


N/A

**LMP8601EDRQ1**

Număr parc:	LMP8601EDRQ1
Producator / Marca:	N/A
Descrierea produsului	IC OP AMP CUR SENSE 60KHZ 8SOIC
Foi de date:	
Statutul RoHS	 Plăcuță fără plumb / Compliant cu RoHS
Barca din	Hong Kong
Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[CERERE DE OFERTĂ](#)

Imaginea poate fi reprezentată. Vedeți specificațiile pentru detalii despre produs.

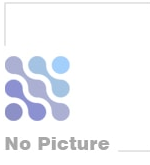
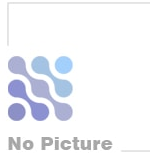
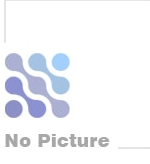
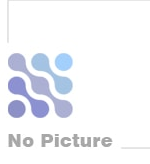
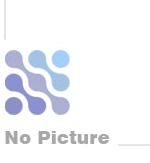
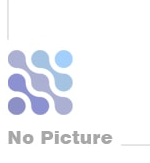
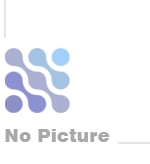
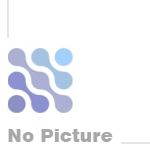
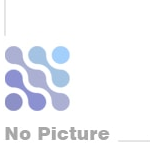
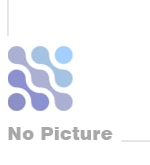
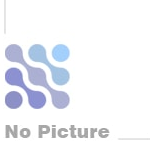
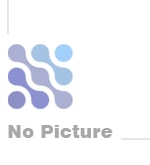
**Specificațiile LMP8601EDRQ1**

NUMĂR PARC	LMP8601EDRQ1
PRODUCĂTOR	N/A
DESCRIERE	IC OP AMP CUR SENSE 60KHZ 8SOIC
CONDIȚII LIBERE DE STARE / STARE ROHS	Plăcuță fără plumb / Compliant cu RoHS
FIȘA CU DATE	
TENSIUNE - ALIMENTARE, SINGLE / DUAL (±)	3 V ~ 5.5 V
TENSIUNE - INTRARE OFFSET	150μV
PACHETUL DISPOZITIVULUI FURNIZOR	8-SOIC
RATA DE COBORÂRE	0.83 V/μs
SERIE	Automotive, AEC-Q100
AMBALARE	Tape & Reel (TR)
PACHET / CAZ	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
TIPUL DE IEȘIRE	-
ALTE NUME	296-44245-2
TEMPERATURA DE OPERARE	-40°C ~ 125°C
NUMĂRUL DE CIRCUITE	1
TIPUL DE MONTARE	Surface Mount
NIVELUL DE SENSIBILITATE LA UMIDITATE (MSL)	1 (Unlimited)
PRODUCĂTOR STANDARD TIMP DE PLUMB	30 Weeks
CONDIȚII DE STARE FĂRĂ PLUMB / STARE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
GĂSIȚI PRODUS DE LĂȚIME DE BANDĂ	60kHz
DESCRIERE DETALIATA	Current Sense Amplifier 1 Circuit 8-SOIC
CURRENT - OFERTĂ	1.1mA
CURRENT - IEȘIRE / CANAL	48mA
CURRENT - BIAS DE INTRARE	0.04pA
TIPUL AMPLIFICATORULUI	Current Sense

**Etichete asemănătoare**

LMP8601EDRQ1	Distribuitor LMP8601EDRQ1	Furnizor LMP8601EDRQ1
Pret LMP8601EDRQ1	Poze LMP8601EDRQ1	Imagine LMP8601EDRQ1
Fisa de date PDF LMP8601EDRQ1	Fișă de date pentru descărcare LMP8601EDRQ1	Fisa de date LMP8601EDRQ1
Stocul LMP8601EDRQ1	Cumpărați LMP8601EDRQ1	Cumpără LMP8601EDRQ1
LMP8601EDRQ1	Furnizor	Distribuitor

**produse asemanatoare**

 <p><b>LMP8481MMEVM-H</b>          Producători: N/A          Descriere: EVAL MODULE FOR LMP8481          In stoc: 1680 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LMP8481MMX-H/NOPB</b>          Producători: N/A          Descriere: IC OPAMP CURR SENS 270KHZ 8VSSOP          In stoc: 85728 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LMP8602MA/NOPB</b>          Producători: N/A          Descriere: IC OPAMP CURR SENSE 60KHZ 8SOIC          In stoc: 53763 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LMP8601QMAX/NOPB</b>          Producători: N/A          Descriere: IC OPAMP CURR SENSE 60KHZ 8SOIC          In stoc: 53935 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LMP8481MMX-S/NOPB</b>          Producători: N/A          Descriere: IC OPAMP CURR SENS 270KHZ 8VSSOP          In stoc: 99808 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LMP8601MA/NOPB</b>          Producători: N/A          Descriere: IC OPAMP CURR SENSE 60KHZ 8SOIC          In stoc: 45535 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LMP8481MMX-T/NOPB</b>          Producători: N/A          Descriere: IC OPAMP CURR SENS 270KHZ 8VSSOP          In stoc: 92327 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LMP8481MMEVM-S</b>          Producători: N/A          Descriere: EVAL TOOL LMP8480 LMP8481          In stoc: 1967 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LMP8601QMA/NOPB</b>          Producători: N/A          Descriere: IC OPAMP CURR SENSE 60KHZ 8SOIC          In stoc: 51343 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LMP8601MAEVAL/NOPB</b>          Producători: N/A          Descriere: BOARD EVALUATION FOR LMP8601MA          In stoc: 1224 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LMP8601MAX/NOPB</b>          Producători: N/A          Descriere: IC OPAMP CURR SENSE 60KHZ 8SOIC          In stoc: 75631 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LMP8481MMEVM-T</b>          Producători: N/A          Descriere: EVAL MODULE FOR LMP8481          In stoc: 1998 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>