


N/A

OPA211AIDRGTG4

Număr parc:	OPA211AIDRGTG4
Producator / Marca:	N/A
Descrierea produsului	IC OPAMP GP 80MHZ RRO 8SON
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](#)

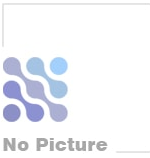
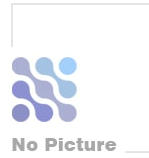
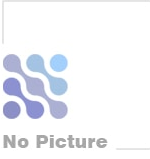
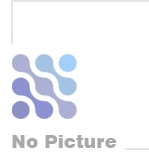
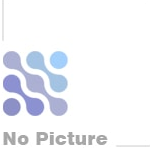
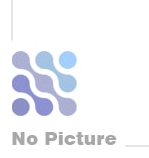
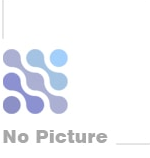
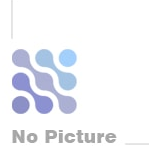
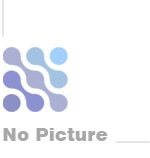
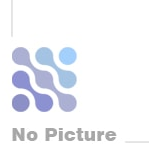
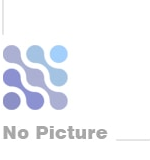
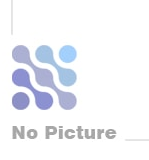
Specificațiile OPA211AIDRGTG4

NUMĂR PARC	OPA211AIDRGTG4
PRODUCĂTOR	N/A
DESCRIERE	IC OPAMP GP 80MHZ RRO 8SON
CONDIȚII LIBERE DE STARE / STARE ROHS	Plăcuță fără plumb / Compliant cu RoHS
FIȘA CU DATE	
TENSIUNE - ALIMENTARE, SINGLE / DUAL (±)	4.5 V ~ 36 V, ±2.25 V ~ 18 V
TENSIUNE - INTRARE OFFSET	30μV
PACHETUL DISPOZITIVULUI FURNIZOR	8-SON (3x3)
RATA DE COBORÂRE	27 V/μs
SERIE	-
AMBALARE	Tape & Reel (TR)
PACHET / CAZ	8-WDFDN Exposed Pad
TIPUL DE IEȘIRE	Rail-to-Rail
TEMPERATURA DE OPERARE	-40°C ~ 125°C
NUMĂRUL DE CIRCUITE	1
TIPUL DE MONTARE	Surface Mount
NIVELUL DE SENSIBILITATE LA UMIDITATE (MSL)	2 (1 Year)
PRODUCĂTOR STANDARD TIMP DE PLUMB	16 Weeks
CONDIȚII DE STARE FĂRĂ PLUMB / STARE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
GĂSIȚI PRODUS DE LĂȚIME DE BANDĂ	80MHz
DESCRIERE DETALIATA	General Purpose Amplifier 1 Circuit Rail-to-Rail 8-SON (3x3)
CURRENT - OFERTĂ	3.6mA
CURRENT - IEȘIRE / CANAL	30mA
CURRENT - BIAS DE INTRARE	60nA
NUMĂRUL PĂRȚII DE BAZĂ	OPA211
TIPUL AMPLIFICATORULUI	General Purpose

Etichete asemănătoare

OPA211AIDRGTG4	Distribuitor OPA211AIDRGTG4	Furnizor OPA211AIDRGTG4
Pret OPA211AIDRGTG4	Poze OPA211AIDRGTG4	Imagine OPA211AIDRGTG4
Fisa de date PDF OPA211AIDRGTG4	Fișă de date pentru descărcare OPA211AIDRGTG4	Fisa de date OPA211AIDRGTG4
Stocul OPA211AIDRGTG4	Cumpărați OPA211AIDRGTG4	Cumpără OPA211AIDRGTG4
OPA211AIDRGTG4	Furnizor	Distribuitor

produse asemanatoare

 <p>OPA211AIDGKTG4 Producători: N/A Descriere: IC OPAMP GP 80MHZ RRO 8VSSOP In stoc: 17882 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>OPA211IDGKT Producători: N/A Descriere: IC OPAMP GP 80MHZ RRO 8VSSOP In stoc: 15787 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>OPA211AIDRGT Producători: N/A Descriere: IC OPAMP GP 80MHZ RRO 8SON In stoc: 16815 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>OPA211IDGKR Producători: N/A Descriere: IC OPAMP GP 80MHZ RRO 8VSSOP In stoc: 16134 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>OPA211IDRGT Producători: N/A Descriere: IC OPAMP GP 80MHZ RRO 8SON In stoc: 10221 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>OPA211IDRGR Producători: N/A Descriere: IC OPAMP GP 80MHZ RRO 8SOIC In stoc: 14668 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>OPA211AIDRG4 Producători: N/A Descriere: IC OPAMP GP 80MHZ RRO 8SOIC In stoc: 26237 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>OPA211IDR Producători: N/A Descriere: IC OPAMP GP 80MHZ RRO 8SOIC In stoc: 17353 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>OPA211AIDR Producători: N/A Descriere: IC OPAMP GP 80MHZ RRO 8SOIC In stoc: 25019 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>OPA211ID Producători: N/A Descriere: IC OPAMP GP 80MHZ RRO 8SOIC In stoc: 14613 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>OPA211AIDGKT Producători: N/A Descriere: IC OPAMP GP 80MHZ RRO 8VSSOP In stoc: 16207 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>OPA211AIDRGR Producători: N/A Descriere: IC OPAMP GP 80MHZ RRO 8SON In stoc: 23218 pcs</p> <p>RFQ</p>