


N/A

## VCA810AIDR

Număr parc:	VCA810AIDR
Producator / Marca:	N/A
Descrierea produsului	IC OPAMP VGA 35MHZ 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.

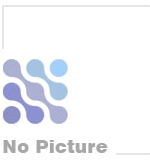
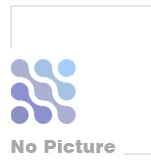
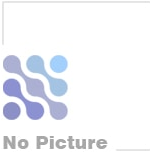
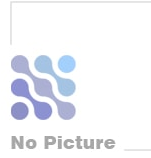
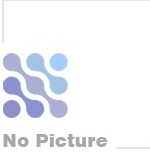
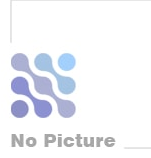
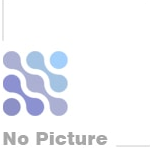
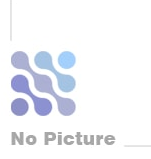
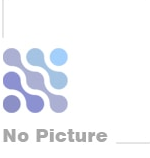
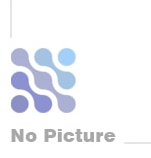
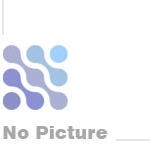
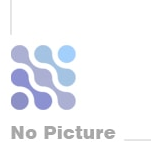
### Specificațiile VCA810AIDR

NUMĂR PARC	VCA810AIDR
PRODUCĂTOR	N/A
DESCRIERE	IC OPAMP VGA 35MHZ 8SOIC
CONDIȚII LIBERE DE STARE / STARE ROHS	Plăcuță fără plumb / Compliant cu RoHS
FIȘA CU DATE	
TENSIUNE - ALIMENTARE, SINGLE / DUAL (±)	±4 V ~ 6 V
TENSIUNE - INTRARE OFFSET	100μV
PACHETUL DISPOZITIVULUI FURNIZOR	8-SOIC
RATA DE COBORÂRE	350 V/μs
SERIE	-
AMBALARE	Tape & Reel (TR)
PACHET / CAZ	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
TIPUL DE IEȘIRE	-
ALTE NUME	VCA810AIDRG4 VCA810AIDRG4-ND
TEMPERATURA DE OPERARE	-40°C ~ 85°C
NUMĂRUL DE CIRCUITE	1
TIPUL DE MONTARE	Surface Mount
NIVELUL DE SENSIBILITATE LA UMIDITATE (MSL)	2 (1 Year)
PRODUCĂTOR STANDARD TIMP DE PLUMB	12 Weeks
CONDIȚII DE STARE FĂRĂ PLUMB / STARE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIERE DETALIATA	Variable Gain Amplifier 1 Circuit 8-SOIC
CURRENT - OFERTĂ	20mA
CURRENT - IEȘIRE / CANAL	60mA
CURRENT - BIAS DE INTRARE	6μA
NUMĂRUL PĂRȚII DE BAZĂ	VCA810
TIPUL AMPLIFICATORULUI	Variable Gain
-3DB BANDWIDTH	35MHz

### Etichete asemănătoare

VCA810AIDR	Distribuitor VCA810AIDR	Furnizor VCA810AIDR
Pret VCA810AIDR	Poze VCA810AIDR	Imagine VCA810AIDR
Fisa de date PDF VCA810AIDR	Fișă de date pentru descărcare VCA810AIDR	Fisa de date VCA810AIDR
Stocul VCA810AIDR	Cumpărați VCA810AIDR	Cumpără VCA810AIDR
VCA810AIDR	Furnizor	Distribuitor

### produse asemanatoare

 <p><b>VCA810AID</b> Producători: N/A Descriere: IC OPAMP VGA 35MHZ 8SOIC In stoc: 7064 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>VCA2619YT</b> Producători: N/A Descriere: IC OPAMP VGA 100MHZ 32TQFP In stoc: 5533 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>VCA610U</b> Producători: N/A Descriere: IC OPAMP VGA 30MHZ RRO 8SOIC In stoc: 4774 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>VCA810AIDG4</b> Producători: N/A Descriere: IC OPAMP VGA 35MHZ 8SOIC In stoc: 6847 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>VCA820ID</b> Producători: N/A Descriere: IC OPAMP VGA 168MHZ 14SOIC In stoc: 20120 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>VCA5807EVM</b> Producători: N/A Descriere: MODULE EVAL FOR VCA5807 In stoc: 405 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>VCA810ID</b> Producători: N/A Descriere: IC OPAMP VGA 35MHZ 8SOIC In stoc: 9257 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>VCA820IDG4</b> Producători: N/A Descriere: IC OPAMP VGA 168MHZ 14SOIC In stoc: 19496 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>VCA810IDG4</b> Producători: N/A Descriere: IC OPAMP VGA 35MHZ 8SOIC In stoc: 8030 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>VCA5807PZP</b> Producători: N/A Descriere: IC OPAMP VGA 200MHZ 100HTQFP In stoc: 1954 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>VCA810IDRG4</b> Producători: N/A Descriere: IC OPAMP VGA 35MHZ 8SOIC In stoc: 15171 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>VCA810IDR</b> Producători: N/A Descriere: IC OPAMP VGA 35MHZ 8SOIC In stoc: 11880 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>