






	<h2 style="color: red;">LM6132BIN</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td>codice articolo del costruttore:</td> <td>LM6132BIN</td> </tr> <tr> <td>Costruttore / Marca:</td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td>Parte della descrizione:</td> <td>IC OPAMP GP 11MHZ RRO 8DIP</td> </tr> <tr> <td>Stato di RoHS:</td> <td>Contiene piombo / RoHS non conforme</td> </tr> <tr> <td>Condizione di scorta:</td> <td>New original, 435 pcs Stock Available.</td> </tr> <tr> <td>Nave da:</td> <td>Hong Kong</td> </tr> <tr> <td>Modo di spedizione:</td> <td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td> </tr> </table>	codice articolo del costruttore:	LM6132BIN	Costruttore / Marca:	N/A	Parte della descrizione:	IC OPAMP GP 11MHZ RRO 8DIP	Stato di RoHS:	Contiene piombo / RoHS non conforme	Condizione di scorta:	New original, 435 pcs Stock Available.	Nave da:	Hong Kong	Modo di spedizione:
codice articolo del costruttore:	LM6132BIN													
Costruttore / Marca:	N/A													
Parte della descrizione:	IC OPAMP GP 11MHZ RRO 8DIP													
Stato di RoHS:	Contiene piombo / RoHS non conforme													
Condizione di scorta:	New original, 435 pcs Stock Available.													
Nave da:	Hong Kong													
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS													
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>														

specificazioni

Modello di prodotti	LM6132BIN
fabbricante	N/A
Descrizione	IC OPAMP GP 11MHZ RRO 8DIP
Categoria	Circuiti integrati (CI) > Lineari - Amplificatori -
Stato parte	435 pcs Stock
Alimentazione di tensione, singolo / doppio (±)	1.8 V ~ 24 V, ±0.9 V ~ 12 V
Tensione - Offset ingresso	1.7mV
Contenitore dispositivo fornitore	8-PDIP
Slew rate	14 V/μs
Serie	-
imballaggio	Tube
Contenitore / involucro	8-DIP (0.300", 7.62mm)
Tipo di uscita	Rail-to-Rail
temperatura di esercizio	-40°C ~ 85°C
Numero di circuiti	2
Tipo montaggio	Through Hole
Guadagno Prodotto larghezza di banda	11MHz
Corrente - Alimentazione	390μA
Corrente - Uscita / Canale	4mA
Corrente - Polarizzazione ingresso	125nA
Tipo Amplificatore	General Purpose
-3 dB Larghezza di banda	-

Potresti essere anche interessato:

 <p>LM6132BIN/NOPB N/A IC OPAMP GP 11MHZ RRO 8DIP</p>	 <p>LM6134AIM N/A IC OPAMP GP 11MHZ RRO 14SOIC</p>	 <p>LM6132BIM/NOPB N/A IC OPAMP GP 11MHZ RRO 8SOIC</p>	 <p>LM6134AIM IC NS NS SOP14</p>
 <p>LM6134AIMX N/A IC OPAMP GP 11MHZ RRO 14SOIC</p>	 <p>LM6134AIM/NOPB N/A IC OPAMP GP 11MHZ RRO 14SOIC</p>	 <p>LM6132BIMX IC NS NS SOP8</p>	 <p>LM6132BIMX/NOPB N/A IC OPAMP GP 11MHZ RRO 8SOIC</p>

LM6132BIN Parola chiave correlata

Di Più

LM6132BIN	Scheda tecnica LM6132BIN	Schede tecniche LM6132BIN	LM6132BIN PDF	LM6132BIN
LM6132BIN elettronico	Componenti LM6132BIN	Distributore LM6132BIN	Immagine LM6132BIN	LM6132BIN Part
LM6132BIN Prezzo	LM6132BIN Produttore	Immagine LM6132BIN	Stock LM6132BIN	Inventario LM6132BIN
LM6132BIN Nuovo	LM6132BIN Originale	LM6132BIN garantito	LM6132BIN RFQ	LM6132BIN Ordina online

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

AGGIUNGI: Unit A5-B5 No.509, 5 / F Sing Win Factory Building, 15-17 Shing yip St, Kwun Tong, Kowloon, Hong Kong.

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited