



MAX4375HEUB

codice articolo del costruttore:	MAX4375HEUB
Costruttore / Marca:	N/A
Parte della descrizione:	IC AMP CURRENT SENSE 10-UMAX
Stato di RoHS:	Contiene piombo / RoHS non conforme
Condizione di scorta:	New original, 1941 pcs Stock Available.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

specificazioni

Modello di prodotti	MAX4375HEUB
fabbricante	N/A
Descrizione	IC AMP CURRENT SENSE 10-UMAX
Categoria	Circuiti integrati (CI) > Lineari - Amplificatori - Scopo
Stato parte	1941 pcs Stock
Digitare	Amplifier, Comparator, Reference
Contenitore dispositivo fornitore	10-uMAX
Serie	-
imballaggio	Tube
Contenitore / involucro	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Tipo montaggio	Surface Mount
Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Stato senza piombo / Stato RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant
Descrizione dettagliata	Amplifier, Comparator, Reference IC Current Sensing,
Numero di parte base	MAX4375
applicazioni	Current Sensing, Power Management

Potresti essere anche interessato:

MAX4375TESD+
N/A
IC AMP CURRENT SENSE 14-SOIC

MAX4375FEUB-T
N/A
IC AMP GAIN +50V/V PREC 10-UMAX

MAX4375TESD+T
N/A
IC AMP CURRENT SENSE 14-SOIC

MAX4375HESD+T
N/A
IC AMP CURRENT SENSE 14-SOIC

MAX4375HEUB+
N/A
IC AMP CURRENT SENSE 10-UMAX

MAX4375HESD
N/A
IC AMP GAIN +100V/V PREC 14-SOIC

MAX4375TESD
N/A
IC AMP CURRENT SENSE 14-SOIC

MAX4375HEUB+T
N/A
IC AMP CURRENT SENSE 10-UMAX

MAX4375HEUB Parola chiave correlata

Di Più

MAX4375HEUB	Scheda tecnica MAX4375HEUB	Schede tecniche MAX4375HEUB	MAX4375HEUB PDF	MAX4375HEUB
MAX4375HEUB elettronico	Componenti MAX4375HEUB	Distributore MAX4375HEUB	Immagine MAX4375HEUB	MAX4375HEUB Part
MAX4375HEUB Prezzo	MAX4375HEUB Produttore	Immagine MAX4375HEUB	Stock MAX4375HEUB	Inventario MAX4375HEUB
MAX4375HEUB Nuovo	MAX4375HEUB Originale	MAX4375HEUB garantito	MAX4375HEUB RFQ	MAX4375HEUB 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