



MAX3248EEAI

Hersteller-Teilenummer:	MAX3248EEAI
Hersteller / Marke:	N/A
Teil der Beschreibung:	IC TXRX RS232 250KBPS 28-SSOP
RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Lagerzustand:	New original, 536 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

Artikelnummer	MAX3248EEAI
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC TXRX RS232 250KBPS 28-SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - Treiber,
Teilstatus	536 pcs Stock
Spannungsversorgung	3 V ~ 5.5 V
Art	Transceiver
Supplier Device-Gehäuse	28-SSOP
Serie	-
Empfänger Hysterese	600mV
Protokoll	RS232
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	28-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Treiber / Empfänger	5/3
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Duplex	Full
detaillierte Beschreibung	5/3 Transceiver Full RS232 28-SSOP
Datenrate	250kbps
Basisteilenummer	MAX3248

Sie können auch interessiert

sein:



MAX324CSA+
N/A
IC SWITCH DUAL SPST 8SOIC



MAX3246EEPI
N/A
MAXIM 28 PDIP



MAX3248EEAI+
N/A
IC TXRX RS232 250KBPS 28-SSOP



MAX3245EEWI+T
N/A
IC TXRX RS-232 W/SHTDWN 28-SOIC



MAX324ASD+T
N/A
MAXIM SOP-14



MAX324CSA
N/A
MAX324CSA MAXIM



MAX3248ECAI
N/A
IC TXRX RS232 250KBPS 28-SSOP



MAX3245EWI
N/A
IC TXRX RS232 1MBPS SHTDN 28SOIC

MAX3248EEAI Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

MAX3248EEAI	MAX3248EEAI Datenblatt	MAX3248EEAI-Datenblätter	MAX3248EEAI PDF	MAX3248EEAI
MAX3248EEAI Electronic	MAX3248EEAI-Komponenten	MAX3248EEAI-Verteiler	MAX3248EEAI-Bild	MAX3248EEAI-Teil
MAX3248EEAI Preis	MAX3248EEAI Hersteller	MAX3248EEAI Bild	MAX3248EEAI Aktie	MAX3248EEAI Inventar
MAX3248EEAI Neu	MAX3248EEAI Original	MAX3248EEAI garantiert	MAX3248EEAI RFQ	MAX3248EEAI Online bestellen

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

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