







	<h2 style="color: red;">MAX3243EAI+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX3243EAI+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC TXRX RS-232 W/SHTDWN 28SSOP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.MAX3243EAI+T.pdf 2.MAX3243EAI+T.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 3021 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MAX3243EAI+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC TXRX RS-232 W/SHTDWN 28SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - Treiber,
Teilstatus	3021 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Art	Transceiver
Verpackung / Gehäuse	28-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	28-SSOP
Spannungsversorgung	3 V ~ 5.5 V
Protokoll	RS232
Anzahl der Treiber / Empfänger	3/5
Duplex	Full
Empfänger Hysterese	300mV
Datenrate	120Kbps
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX3243EAI+T ist neu im Original, Suche MAX3243EAI+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX3243EAI+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX3243EAI+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX3243EC TI MAX3243EC TI</p>	 <p>MAX3243EAI+G1Z Maxim Integrated IC TXRX TRUE RS-232 28SSOP</p>	 <p>MAX3243EAI Maxim Integrated IC TXRX RS232 120KBPS SD 28-SSOP</p>	 <p>MAX3243ECAI Maxim Integrated IC TXRX RS232 250KBPS SD 28-SSOP</p>
 <p>MAX3243EAI+ Maxim Integrated IC TXRX RS232 120KBPS SD 28-SSOP</p>	 <p>MAX3243EAI+TG1Z Maxim Integrated IC TXRX TRUE RS-232 28SSOP</p>	 <p>MAX3243ECA MAXIM MAX3243ECA MAXIM</p>	 <p>MAX3243E MAXIM MAX3243E MAXIM</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|------------------|--------------------|-----------------|-----------------|----------------|
| ⊗ MAX323ESA-T | ➔ MAX323ESA-TG074 | ➔ MAX3241CAI | D MAX3241CAI+T | ➔ MAX3241EAI |
| ⊕ MAX3241ECAI+T | ⊗ MAX3241ECGJ-TD | D MAX3241ECUI+ | ➔ MAX3241ECUI-T | ➔ MAX3241EEAI |
| ⊗ MAX3241EEAI+T | ⊕ MAX3241EEUI+T | ⊗ MAX3243C | ➔ MAX3243CAI | ➔ MAX3243CAI+T |
| D MAX3243CAI-T | ⊗ MAX3243CAI-TG068 | ⊕ MAX3243CDB | ⊗ MAX3243CDBG4 | ➔ MAX3243CDBR |
| ➔ MAX3243CPWR | ➔ MAX3243CUI | ⊗ MAX3243CUI+ | ⊕ MAX3243CUI-T | ➔ MAX3243EAI |
| ➔ MAX3243ECAI | ➔ MAX3243ECAI+ | D MAX3243ECAI+T | ⊗ MAX3243ECDB | ⊕ MAX3243ECDBR |
| ⊗ MAX3243ECPW | D MAX3243ECPWR | ➔ MAX3243ECRHBR | ➔ MAX3243ECUI+T | ➔ MAX3243EEAI+ |
| ⊕ MAX3243EEAI+T | ⊗ MAX3243EIDBR | ➔ MAX3243EIDWR | ➔ MAX3243EIPW | ➔ MAX3243EIPWR |
| ⊗ MAX3243EIPWRG4 | ⊕ MAX3243EIRHBR | ⊗ MAX3243EUI | D MAX3243EUI+T | ➔ MAX3243IDBR |
| ➔ MAX3243IDBRG4 | ⊗ MAX3243IPWR | ⊕ MAX3243IPWRG4 | ⊗ MAX3243MDBREP | ➔ MAX3244CWI |

Contact us: Info@Y-IC.com

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

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited