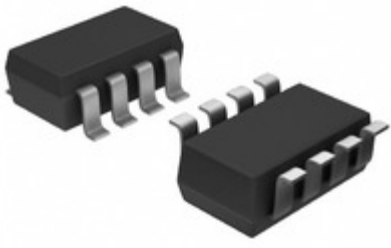




	<h2 style="color: red;">MAX3314EEKA+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX3314EEKA+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC TXRX RS232 460KBPS SOT23-8
	Datenblätter:	1.MAX3314EEKA+T.pdf 2.MAX3314EEKA+T.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 6136 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX3314EEKA+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC TXRX RS232 460KBPS SOT23-8
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - Treiber,
Teilstatus	6136 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Art	Transceiver
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-8
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-8
Spannungsversorgung	4.75 V ~ 5.25 V
Protokoll	RS232
Anzahl der Treiber / Empfänger	1/1
Duplex	Full
Empfänger Hysterese	500mV
Datenrate	460Kbps
Verpackung	Original-Reel®

MAX3314EEKA+T ist neu im Original, Suche MAX3314EEKA+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX3314EEKA+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX3314EEKA+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX3314ECSA+T Maxim Integrated IC TXRX RS232 460KBPS 8-SOIC</p>	 <p>MAX3314ECKA+T Maxim Integrated IC TXRX RS232 460KBPS SOT23-8</p>	 <p>MAX3314EKA+T Maxim Integrated IC TXRX RS232 460KBPS SOT23-8</p>	 <p>MAX3314EESA+T Maxim Integrated IC TXRX RS232 460KBPS 8-SOIC</p>
 <p>MAX3314EESA+ Maxim Integrated IC TXRX RS232 460KBPS 8-SOIC</p>	 <p>MAX3314EEKA#TG16 Maxim Integrated IC TXRX RS232 460KBPS SOT23-8</p>	 <p>MAX3314EEUA+ Maxim Integrated IC TXRX RS232 460KBPS 8-UMAX</p>	 <p>MAX3314ECSA+ Maxim Integrated IC TXRX RS232 460KBPS 8-SOIC</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ MAX3268CUB-T	↔ MAX3269CUB	⇒ MAX3269CUIG	D MAX3273EGG-T	⇒ MAX3280EAUK
⊕ MAX3280EAUK+T	⊗ MAX3281EAUT+T	D MAX3286CTI+T	⇒ MAX3289CUE-T	⇒ MAX328CPE
⊗ MAX3291CSD+T	⊕ MAX3292ESD	⊗ MAX3292ESD+T	↔ MAX3293AUT+T	⇒ MAX3295AUT+T
D MAX3296CHJ-T	⊗ MAX3296CTI+T	⊕ MAX3299CUE+	⊗ MAX329EWE+T	⇒ MAX3311CUB+T
⇒ MAX3311ECUB	↔ MAX3311ECUB+T	⊗ MAX3311EEUB+T	⊕ MAX3313ECUB+T	⇒ MAX3314EEKA
↔ MAX3314EESA+T	⇒ MAX3316CAP	D MAX3316EEAE+T	⊗ MAX3317CUP+T	⊕ MAX3317EAP
⊗ MAX3317ECAP	D MAX3317ECAP+T	⇒ MAX3317EEAP	↔ MAX3317EEAP+T	⇒ MAX3318CDBR
⊕ MAX3318CPWR	⊗ MAX3318CUP+T	↔ MAX3318ECAP+T	⇒ MAX3318ECDBR	⇒ MAX3318ECUP
⊗ MAX3318ECUP+T	⊕ MAX3318EEAP+T	⊗ MAX3318EEUP	D MAX3318EEUP+	⇒ MAX3318EIDB
↔ MAX3318EIPWR	⊗ MAX3318IDBR	⊕ MAX3318IPWR	⊗ MAX3319CAE+T	⇒ MAX3319EAE+

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