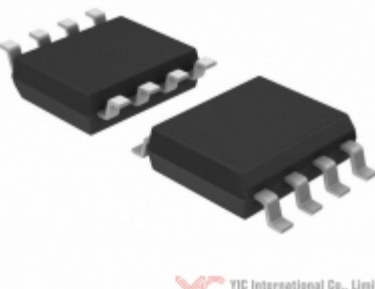


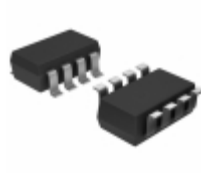

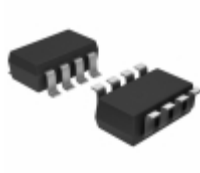
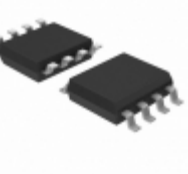

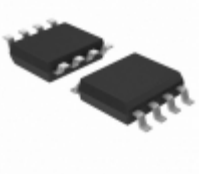
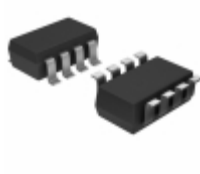
	<b>MAX3314EESA+T</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX3314EESA+T
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC TXRX RS232 460KBPS 8-SOIC
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX3314EESA+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX3314EESA+T.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>		New original, 716 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b>		Hong Kong
<b>Versandweg:</b>		DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX3314EESA+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC TXRX RS232 460KBPS 8-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - Treiber,
Teilstatus	716 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Art	Transceiver
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Spannungsversorgung	4.75 V ~ 5.25 V
Protokoll	RS232
Anzahl der Treiber / Empfänger	1/1
Duplex	Full
Empfänger Hysterese	500mV
Datenrate	460Kbps
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX3314EESA+T ist neu im Original, Suche MAX3314EESA+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX3314EESA+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX3314EESA+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MAX3314EEUA+T</b> Maxim Integrated IC TXRX RS232 460KBPS 8-UMAX</p>	 <p><b>MAX3314EEKA#TG16</b> Maxim Integrated IC TXRX RS232 460KBPS SOT23-8</p>	 <p><b>MAX3314EESA+</b> Maxim Integrated IC TXRX RS232 460KBPS 8-SOIC</p>	 <p><b>MAX3314EKA+T</b> Maxim Integrated IC TXRX RS232 460KBPS SOT23-8</p>
 <p><b>MAX3314ECSA+T</b> Maxim Integrated IC TXRX RS232 460KBPS 8-SOIC</p>	 <p><b>MAX3314ESA</b> MAXIM MAXIM SOP</p>	 <p><b>MAX3314EESA+</b> Maxim Integrated IC TXRX RS232 460KBPS 8-SOIC</p>	 <p><b>MAX3314EEKA+T</b> Maxim Integrated IC TXRX RS232 460KBPS SOT23-8</p>

### heiße Teile

Mehr

⊗ MAX3269CUB	↔ MAX3269CUIG	⇒ MAX3273EGG-T	D MAX3280EAUK	⇒ MAX3280EAUK+T
⊕ MAX3281EAUT+T	⊗ MAX3286CTI+T	D MAX3289CUE-T	⇒ MAX328CPE	⇒ MAX3291CSD+T
⊗ MAX3292ESD	⊕ MAX3292ESD+T	⊗ MAX3293AUT+T	↔ MAX3295AUT+T	⇒ MAX3296CHJ-T
D MAX3296CTI+T	⊗ MAX3299CUE+	⊕ MAX329EWE+T	⊗ MAX3311CUB+T	⇒ MAX3311ECUB
⇒ MAX3311ECUB+T	↔ MAX3311EEUB+T	⊗ MAX3313ECUB+T	⊕ MAX3314EEKA	⇒ MAX3314EEKA+T
↔ MAX3316CAP	⇒ MAX3316EEAE+T	D MAX3317CUP+T	⊗ MAX3317EAP	⊕ MAX3317ECAP
⊗ MAX3317ECAP+T	D MAX3317EEAP	⇒ MAX3317EEAP+T	↔ MAX3318CDBR	⇒ MAX3318CPWR
⊕ MAX3318CUP+T	⊗ MAX3318ECAP+T	↔ MAX3318ECDBR	⇒ MAX3318ECUP	⇒ MAX3318ECUP+T
⊗ MAX3318EEAP+T	⊕ MAX3318EEUP	⊗ MAX3318EEUP+	D MAX3318EIDB	⇒ MAX3318EIPWR
↔ MAX3318IDBR	⊗ MAX3318IPWR	⊕ MAX3319CAE+T	⊗ MAX3319EAE+	⇒ MAX3319ECAE+T

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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