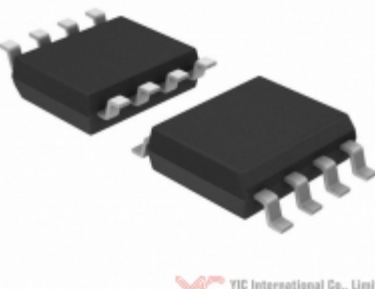
	<h2 style="color: #E67E22;">MAX3074EESA+T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX3074EESA+T
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC TX RS485/422 HS 8SOIC
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX3074EESA+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX3074EESA+T.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 8580 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	MAX3074EESA+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC TX RS485/422 HS 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - Treiber,
Teilstatus	8580 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	3 V ~ 3.6 V
Protokoll	RS422, RS485
Anzahl der Treiber / Empfänger	1/1
Duplex	Full
Empfänger Hysterese	100mV
Datenrate	500kbps
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX3074EESA+T ist neu im Original, Suche MAX3074EESA+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX3074EESA+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX3074EESA+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MAX3074EESA+</b> Maxim Integrated IC TXRX RS485/422 8-SOIC</p>	 <p><b>MAX3075EAPA+</b> Maxim Integrated IC TXRX RS485/422 8-DIP</p>	 <p><b>MAX3075EAPA</b> MAXIM MAXIM DIP</p>	 <p><b>MAX3075EESA+T</b> Maxim Integrated IC TX RS485/422 HS 8-SOIC</p>
 <p><b>MAX3074EESA</b> MAXIM MAX3074EESA MAXIM</p>	 <p><b>MAX3075EESA</b> MAXIM MAX3075EESA MAXIM</p>	 <p><b>MAX3074EESA</b> MAXIM MAX3074EESA MAXIM</p>	 <p><b>MAX3075EESA+</b> Maxim Integrated IC TXRX RS485/422 8-SOIC</p>

### heiße Teile

Mehr

⊗ MAX3060EEKA#T	↔ MAX3061EEKA#TG16	⇒ MAX306CPI+	D MAX306CWI	⇒ MAX306CWI+T
⊕ MAX306EPI+	⊗ MAX3070E	D MAX3070EAPD	⇒ MAX3070EASD	⇒ MAX3070EESP
⊗ MAX3070EESD	⊕ MAX3070EESD+T	⊗ MAX3071EAPA	↔ MAX3071EASA	⇒ MAX3071EESA
D MAX3071EESA+T	⊗ MAX3072EASA	⊕ MAX3072EESA+	⊗ MAX3072EEPA	⇒ MAX3072EESA
⇒ MAX3072EESA+T	↔ MAX3073EESD+T	⊗ MAX3074EESA+T	⊕ MAX3074EEPA	⇒ MAX3074EESA
↔ MAX3075EASA	⇒ MAX3075EEPA	D MAX3075EESA	⊗ MAX3075EESA+T	⊕ MAX3076EAPD
⊗ MAX3076EASD	D MAX3076EASD+	⇒ MAX3076EASD+T	↔ MAX3076EESP	⇒ MAX3076EESD+T
⊕ MAX3077EESA	⊗ MAX3077EESA+	↔ MAX3077EESA+T	⇒ MAX3078EASA	⇒ MAX3078EESA+T
⊗ MAX3078EESA	⊕ MAX3078EESA+T	⊗ MAX3079EESD	D MAX3079EESD+	⇒ MAX3079EESD+T
↔ MAX307CPI	⊗ MAX307EUI+	⊕ MAX307EWI	⊗ MAX3080CSD+	⇒ MAX3080CSD+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