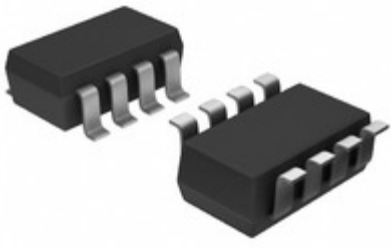



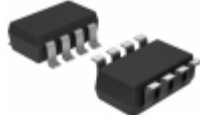




	<h2 style="color: red;">MAX3061EEKA#TG16</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX3061EEKA#TG16
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC TXRX RS485/422 20MBPS SOT23-8
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.MAX3061EEKA#TG16.pdf 2.MAX3061EEKA#TG16.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 1695 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MAX3061EEKA#TG16
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC TXRX RS485/422 20MBPS SOT23-8
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - Treiber,
Teilstatus	1695 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	RS422, RS485
Anzahl der Treiber / Empfänger	1/1
Duplex	Half
Empfänger Hysterese	100mV
Datenrate	500kbps
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX3061EEKA#TG16 ist neu im Original. Suche MAX3061EEKA#TG16 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX3061EEKA#TG16 Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX3061EEKA#TG16: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 Not Actual Photo YIC International Co., Limited. MAX3060EEKA#T MAXIM MAX3060EEKA#T MAXIM	 Not Actual Photo YIC International Co., Limited. MAX3062EEKA MAXIM MAX3062EEKA MAXIM	 Not Actual Photo YIC International Co., Limited. MAX3061EEKA MAXIM MAX3061EEKA MAXIM	 MAX3060EEKA#TG16 Maxim Integrated IC TXRX RS485/422 20MBPS SOT23-8
 MAX3061EEKA#G16 Maxim Integrated IC TXRX RS485/422 20MBPS SOT23	 MAX3062EEKA#G16 Maxim Integrated IC TXRX RS485/422 20MBPS SOT23	 Not Actual Photo YIC International Co., Limited. MAX305MJE Original	 Not Actual Photo YIC International Co., Limited. MAX3062EEKA#G16 MAXIM MAXIM SOT23-8

heiße Teile

Mehr

⊗ MAX3043ESE	↔ MAX3044CSE	⇒ MAX3044ESE	D MAX3045BCSE	⇒ MAX3045BESE
⊕ MAX3045BESE+	⊗ MAX3045BESE+T	D MAX3045CSE	⇒ MAX3045ESE	⇒ MAX3050ASA
⊗ MAX3050ASA+T	⊕ MAX3050ESA	⊗ MAX3051EKA	↔ MAX3051EKA+T	⇒ MAX3051ESA
D MAX3051ESA+	⊗ MAX3051ESA+T	⊕ MAX3053ASA+T	⊗ MAX3053ESA	⇒ MAX3053ESA+T
⇒ MAX3057ASA+T	↔ MAX3058ASA	⊗ MAX3058ASA+	⊕ MAX305CSE	⇒ MAX3060EEKA#T
↔ MAX306CPI+	⇒ MAX306CWI	D MAX306CWI+T	⊗ MAX306EPI+	⊕ MAX3070E
⊗ MAX3070EAPD	D MAX3070EASD	⇒ MAX3070EEPD	↔ MAX3070EESD	⇒ MAX3070EESD+T
⊕ MAX3071EAPA	⊗ MAX3071EASA	↔ MAX3071EESA	⇒ MAX3071EESA+T	⇒ MAX3072EASA
⊗ MAX3072EASA+	⊕ MAX3072EEPA	⊗ MAX3072EESA	D MAX3072EESA+T	⇒ MAX3073EESD+T
↔ MAX3074EASA+T	⊗ MAX3074EEPA	⊕ MAX3074EESA	⊗ MAX3074EESA+T	⇒ MAX3075EASA

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