

	<h2>MAX3443ECSA+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX3443ECSA+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC TXRX RS-485 8-SOIC
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.MAX3443ECSA+.pdf 2.MAX3443ECSA+.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 981 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MAX3443ECSA+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC TXRX RS-485 8-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - Treiber,
Teilstatus	981 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°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	RS422, RS485
Anzahl der Treiber / Empfänger	1/1
Duplex	Half
Empfänger Hysterese	25mV
Datenrate	10Mbps
Verpackung	Tube

MAX3443ECSA+ ist neu im Original, Suche MAX3443ECSA+ Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX3443ECSA+ Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX3443ECSA+: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX3443ECPA MAXIM MAXIM DIP8</p>	 <p>MAX3443EESA MAXIM MAX3443EESA MAXIM</p>	 <p>MAX3443ECSA+T Maxim Integrated IC TXRX RS-485 8-SOIC</p>	 <p>MAX3443EASA+ Maxim Integrated IC TXRX RS-485 8-SOIC</p>
 <p>MAX3443ECPA+ Maxim Integrated IC TXRX RS-485 8-DIP</p>	 <p>MAX3443EASA+T Maxim Integrated IC TXRX RS-485 8-SOIC</p>	 <p>MAX3443ECPA+ Maxim Integrated IC TXRX RS-485 8-DIP</p>	 <p>MAX3443ECSA MAXIM MAX3443ECSA MAXIM</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|------------------|------------------|-----------------|------------------|-----------------|
| ⊗ MAX339ESE | ↔ MAX339ESE+ | ⇒ MAX339ETE | D MAX3421EETJ+T | ⇒ MAX3430CPA |
| ⊕ MAX3430CPA+ | ⊗ MAX3430CSA | D MAX3430CSA+T | ⇒ MAX3430ESA | ⇒ MAX3430ESA+ |
| ⊗ MAX3430ESA+T | ⊕ MAX34405AEZT+T | ⊗ MAX34405BEZT+ | ↔ MAX34405BEZT+T | ⇒ MAX34406HETG+ |
| D MAX34406HETG+T | ⊗ MAX3440EESA | ⊕ MAX3440EESA+T | ⊗ MAX34411ETG+T | ⇒ MAX3441EESA |
| ⇒ MAX3442EESA+ | ↔ MAX3442EESA+T | ⊗ MAX3443EASA | ⊕ MAX3443EASA+ | ⇒ MAX3443EESA+T |
| ↔ MAX3443EESA | ⇒ MAX3443EESA+ | D MAX3443EESA+T | ⊗ MAX34440ETL+ | ⊕ MAX3444EASA+T |
| ⊗ MAX34463EXQA2+ | D MAX3451EEUD | ⇒ MAX3453EETE | ↔ MAX3453EETE+T | ⇒ MAX3453ETE+ |
| ⊕ MAX3454EEUD | ⊗ MAX3454EEUD+T | ↔ MAX34565ETB+ | ⇒ MAX34565ETB+T | ⇒ MAX3456EETE |
| ⊗ MAX3456EETE+T | ⊕ MAX3460EPD | ⊗ MAX3460ESD+ | D MAX3461CPD | ⇒ MAX3461EPD |
| ↔ MAX3461ESD | ⊗ MAX3462CSA+T | ⊕ MAX3462CSA-T | ⊗ MAX3462ESA | ⇒ MAX3463ESA |

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