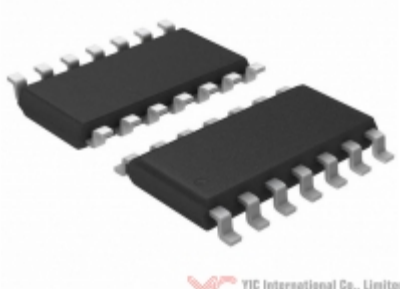



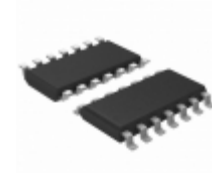




	<h2 style="color: #e67e22;">MAX3491CSD+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX3491CSD+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC TXRX RS485/422 10MBPS 14SOIC
	Datenblätter:	1.MAX3491CSD+T.pdf 2.MAX3491CSD+T.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 2170 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	MAX3491CSD+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC TXRX RS485/422 10MBPS 14SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - Treiber,
Teilstatus	2170 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Befestigungsart	Surface Mount
Art	Transceiver
Verpackung / Gehäuse	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	14-SOIC
Spannungsversorgung	3 V ~ 3.6 V
Protokoll	RS422, RS485
Anzahl der Treiber / Empfänger	1/1
Duplex	Full
Empfänger Hysteresis	50mV
Datenrate	10Mbps
Verpackung	Original-Reel®

MAX3491CSD+T ist neu im Original, Suche MAX3491CSD+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX3491CSD+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX3491CSD+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX3491E MAXIM MAX3491E MAXIM</p>	 <p>MAX3491ECSD Maxim Integrated IC TXRX RS485/422 10MBPS 14SOIC</p>	 <p>MAX3491CSD+ Maxim Integrated IC TXRX RS485/422 10MBPS 14SOIC</p>	 <p>MAX3491ECSD+T Maxim Integrated IC TXRX RS485/422 10MBPS 14SOIC</p>
 <p>MAX3491CPD+ Maxim Integrated IC TXRX RS485/422 10MBPS 14DIP</p>	 <p>MAX3491AEASD+T Maxim Integrated IC TXRX RS422/485 3.3V 14SOIC</p>	 <p>MAX3491CPD MAXIM MAX3491CPD MAXIM</p>	 <p>MAX3491ECSD+ Maxim Integrated IC TXRX RS485/422 10MBPS 14SOIC</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ MAX3488CSA+	↔ MAX3488CSA+T	⇒ MAX3488ECSA+	D MAX3488EESA	⇒ MAX3488EESA+T
⊕ MAX3488EPA	⊗ MAX3488ESA	D MAX3488ESA+	⇒ MAX3488ESA+T	⇒ MAX3488ESA-T
⊗ MAX3490CPA	⊕ MAX3490CSA	⊗ MAX3490CSA+	↔ MAX3490CSA+T	⇒ MAX3490CSA-TG068
D MAX3490ECPA+	⊗ MAX3490ECSA	⊕ MAX3490ECSA+T	⊗ MAX3490EESA	⇒ MAX3490EESA+T
⇒ MAX3490ESA	↔ MAX3490ESA+	⊗ MAX3490ESA+T	⊕ MAX3491CPD	⇒ MAX3491CSD
↔ MAX3491E	⇒ MAX3491ECSD	D MAX3491ECSD+	⊗ MAX3491ECSD+T	⊕ MAX3491EESD
⊗ MAX3491EESD+	D MAX3491EESD+T	⇒ MAX3491EPD	↔ MAX3491ESD	⇒ MAX3491ESD+
⊕ MAX3491ESD+T	⊗ MAX3491ESD-T	↔ MAX349EAP	⇒ MAX35102ETJ+	⇒ MAX35103EHJ+T
⊗ MAX35103EHJ+T	⊕ MAX3510EEP	⊗ MAX3510EEP+T	D MAX3510EEP-T	⇒ MAX3510EEP-TG068
↔ MAX3514EEP	⊗ MAX3514EEP-T	⊕ MAX3516EUP	⊗ MAX3516EUP+	⇒ MAX3516EUP+T

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