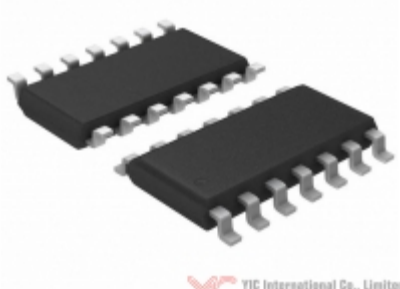

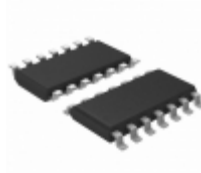
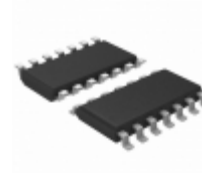





	<h2 style="color: #e67e22;">MAX3491EESD+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX3491EESD+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC TXRX RS485/422 10MBPS 14SOIC
	Datenblätter:	1.MAX3491EESD+T.pdf 2.MAX3491EESD+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 12786 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	MAX3491EESD+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC TXRX RS485/422 10MBPS 14SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - Treiber,
Teilstatus	12786 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°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 Hysterese	50mV
Datenrate	10Mbps
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX3491EESD+T ist neu im Original, Suche MAX3491EESD+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX3491EESD+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX3491EESD+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX3491EESD+ Maxim Integrated IC TXRX RS485/422 10MBPS 14SOIC</p>	 <p>MAX3491ESD Maxim Integrated IC TXRX RS485/422 10MBPS 14SOIC</p>	 <p>MAX3491ESD+ Maxim Integrated IC TXRX RS485/422 10MBPS 14SOIC</p>	 <p>MAX3491EESD Maxim Integrated IC TXRX RS485/422 10MBPS 14DIP</p>
 <p>MAX3491EESD-T MAXIM MAX3491EESD-T MAXIM</p>	 <p>MAX3491EESD+T Maxim Integrated IC TXRX RS485/422 10MBPS 14SOIC</p>	 <p>MAX3491EESD+T Maxim Integrated IC TXRX RS485/422 10MBPS 14SOIC</p>	 <p>MAX3491EESD Maxim Integrated IC TXRX RS485/422 10MBPS 14SOIC</p>

heiße Teile

Mehr

⊖ MAX3488ESA+	↔ MAX3488ESA+T	⇒ MAX3488ESA-T	D MAX3490CPA	⇒ MAX3490CSA
⊕ MAX3490CSA+	⊖ MAX3490CSA+T	D MAX3490CSA-TG068	⇒ MAX3490ECPA+	⇒ MAX3490ECSA
⊖ MAX3490ECSA+T	⊕ MAX3490EESA	⊖ MAX3490EESA+T	↔ MAX3490ESA	⇒ MAX3490ESA+
D MAX3490ESA+T	⊖ MAX3491CPD	⊕ MAX3491CSD	⊖ MAX3491CSD+T	⇒ MAX3491E
⇒ MAX3491ECSD	↔ MAX3491ECSD+	⊖ MAX3491ECSD+T	⊕ MAX3491EESD	⇒ MAX3491EESD+
↔ MAX3491EPD	⇒ MAX3491ESD	D MAX3491ESD+	⊖ MAX3491ESD+T	⊕ MAX3491ESD-T
⊖ MAX349EAP	D MAX35102ETJ+	⇒ MAX35103EHJ+T	↔ MAX35103EHJ+T	⇒ MAX3510EEP
⊕ MAX3510EEP+T	⊖ MAX3510EEP-T	↔ MAX3510EEP-TG068	⇒ MAX3514EEP	⇒ MAX3514EEP-T
⊖ MAX3516EUP	⊕ MAX3516EUP+	⊖ MAX3516EUP+T	D MAX3518ETP+	⇒ MAX3518ETP+T
↔ MAX3519ETP+T	⊖ MAX351CSE	⊕ MAX351CSE+T	⊖ MAX351ESE	⇒ MAX351ESE+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