









	<h2 style="color: red;">MAX1489EEPDP</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX1489EEPDP
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC RCV RS232 QUAD 120KBPS 14DIP
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.MAX1489EEPDP.pdf 2.MAX1489EEPDP.pdf
	RoHS Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, 1978 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MAX1489EEPDP
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC RCV RS232 QUAD 120KBPS 14DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - Treiber,
Teilstatus	1978 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Art	Receiver
Verpackung / Gehäuse	14-DIP (0.300", 7.62mm)
Supplier Device-Gehäuse	14-PDIP
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Protokoll	RS232
Anzahl der Treiber / Empfänger	0/4
Duplex	-
Empfänger Hysterese	1.11V
Datenrate	120Kbps
Verpackung	Tube

MAX1489EEPDP ist neu im Original, Suche MAX1489EEPDP Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX1489EEPDP Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage MAX1489EEPDP: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX1489EESD+ Maxim Integrated IC RCVR RS232 QUAD 120KBPS14SOIC</p>	 <p>MAX1489ECPD Maxim Integrated IC RCV RS232 QUAD 120KBPS 14DIP</p>	 <p>MAX1489ECPD+ Maxim Integrated IC RCV RS232 QUAD 120KBPS 14DIP</p>	 <p>MAX1489ECSD Maxim Integrated IC RCV RS232 QUAD 120KBPS 14SOIC</p>
 <p>MAX1489ECSD+ Maxim Integrated IC RCVR RS232 QUAD 120KBPS 14SOIC</p>	 <p>MAX1489ECSD+T Maxim Integrated IC RCV RS232 QUAD 120KBPS 14SOIC</p>	 <p>MAX1489EESD+T Maxim Integrated IC RCVR RS232 QUAD 120KBPS 14SOIC</p>	 <p>MAX1489EEPDP/ECPD MAX MAX DIP14</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ MAX1487CSA+T	↔ MAX1487ECPA	⇒ MAX1487ECPA+	D MAX1487ECSA	⇒ MAX1487ECSA+
⊕ MAX1487ECSA+T	⊗ MAX1487ECPA	D MAX1487EESA	⇒ MAX1487EESA+	⇒ MAX1487EESA+T
⊗ MAX1487EPA	⊕ MAX1487EPA+	⊗ MAX1487ESA	↔ MAX1487ESA+	⇒ MAX1487ESA+T
D MAX14885EETL+T	⊗ MAX1488CSD	⊕ MAX1488ECPD	⊗ MAX1488ECSA+T	⇒ MAX1488EESD-T
⇒ MAX1488ESD	↔ MAX1489CSD	⊗ MAX1489ECPD	⊕ MAX1489ECSA	⇒ MAX1489ECSA+T
↔ MAX1489EESD	⇒ MAX1489ESD	D MAX148AEAP	⊗ MAX148AEAP+	⊕ MAX148BCAP+
⊗ MAX148BCAP-T	D MAX148BEAP	⇒ MAX1490ACPG+	↔ MAX1490AEPG+	⇒ MAX1490EUA+T
⊕ MAX14920ECB	⊗ MAX14930FASE+T	↔ MAX14972CTG+	⇒ MAX14972CTG+T	⇒ MAX14979EETX+TGH7
⊗ MAX14983EETJ+	⊕ MAX14998ETD	⊗ MAX149ACAP	D MAX149AEAP	⇒ MAX149BCAP
↔ MAX149BCAP+T	⊗ MAX15000AEUB	⊕ MAX15001AEUB	⊗ MAX15001AEUB+T	⇒ MAX15003ATM+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