

	<h2 style="color: #D9534F;">MAX232EIDWRG4</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td>Hersteller-Teilenummer:</td> <td>MAX232EIDWRG4</td> </tr> <tr> <td>Hersteller / Marke:</td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td>Teil der Beschreibung:</td> <td>IC DUAL RS232 ESD-PROT 16-SOIC</td> </tr> <tr> <td>RoHs Status:</td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td>Lagerzustand:</td> <td>New original, 7000 pcs Stock Available.</td> </tr> <tr> <td>Liefern von:</td> <td>Hong Kong</td> </tr> <tr> <td>Versandweg:</td> <td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td> </tr> </table>	Hersteller-Teilenummer:	MAX232EIDWRG4	Hersteller / Marke:	N/A	Teil der Beschreibung:	IC DUAL RS232 ESD-PROT 16-SOIC	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand:	New original, 7000 pcs Stock Available.	Liefern von:	Hong Kong	Versandweg:
Hersteller-Teilenummer:	MAX232EIDWRG4													
Hersteller / Marke:	N/A													
Teil der Beschreibung:	IC DUAL RS232 ESD-PROT 16-SOIC													
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform													
Lagerzustand:	New original, 7000 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

Artikelnummer	MAX232EIDWRG4
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC DUAL RS232 ESD-PROT 16-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - Treiber,
Teilstatus	7000 pcs Stock
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Art	Transceiver
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Serie	-
Empfänger Hysterese	500mV
Protokoll	RS232
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Treiber / Empfänger	2/2
Befestigungsart	Surface Mount
Duplex	Full
Datenrate	250kbps

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX232EIDWR N/A IC DUAL RS232 ESD-PROT 16-SOIC</p>	 <p>MAX232EIDW N/A IC DUAL RS232 ESD-PROT 16-SOIC</p>	 <p>MAX232EIDWG4 N/A IC DUAL RS232 ESD-PROT 16-SOIC</p>	 <p>MAX232EIPW N/A IC DUAL RS232 ESD-PROT 16-TSSOP</p>
 <p>MAX232EIN N/A IC DUAL RS232 ESD-PROT 16-DIP</p>	 <p>MAX232EIDT TI MAX232EIDT TI</p>	 <p>MAX232EIPWR N/A IC DUAL RS232 ESD-PROT 16-TSSOP</p>	 <p>MAX232EIPWG4 N/A IC DUAL RS232 ESD-PROT 16-TSSOP</p>

MAX232EIDWRG4 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

MAX232EIDWRG4	MAX232EIDWRG4 Datenblatt	MAX232EIDWRG4-Datenblätter	MAX232EIDWRG4 PDF	MAX232EIDWRG4
MAX232EIDWRG4 Electronic	MAX232EIDWRG4-Komponenten	MAX232EIDWRG4-Verteiler	MAX232EIDWRG4-Bild	MAX232EIDWRG4-Teil
MAX232EIDWRG4 Preis	MAX232EIDWRG4 Hersteller	MAX232EIDWRG4 Bild	MAX232EIDWRG4 Aktie	MAX232EIDWRG4 Inventar
MAX232EIDWRG4 Neu	MAX232EIDWRG4 Original	MAX232EIDWRG4 garantiert	MAX232EIDWRG4 RFQ	MAX232EIDWRG4 Online bestellen

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2024 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited