
	MAX3232CWE+T	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX3232CWE+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC TXRX RS-232 LP 16-SOIC
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.MAX3232CWE+T.pdf 2.MAX3232CWE+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 10718 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MAX3232CWE+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC TXRX RS-232 LP 16-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - Treiber,
Teilstatus	10718 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Befestigungsart	Surface Mount
Art	Transceiver
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Spannungsversorgung	3 V ~ 5.5 V
Protokoll	RS232
Anzahl der Treiber / Empfänger	2/2
Duplex	Full
Empfänger Hysteresis	300mV
Datenrate	235Kbps
Verpackung	Original-Reel®

MAX3232CWE+T ist neu im Original, Suche MAX3232CWE+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX3232CWE+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX3232CWE+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 MAX3232CWE MAXI MAX3232CWE MAXI	 MAX3232CWE-T MAX MAX3232CWE-T MAX	 MAX3232DR TI TI SOP16	 MAX3232CUE+T Maxim Integrated IC TXRX RS-232 LP 16-TSSOP
 MAX3232CWE+ Maxim Integrated IC TXRX RS-232 LP 16-SOIC	 MAX3232CUE-T MAXIM MAXIM TSSOP-1	 MAX3232EAE MAXIM MAX3232EAE MAXIM	 MAX3232EAE+T MAXIM MAX3232EAE+T MAXIM

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|------------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| ➊ MAX3225EUP+ | ➋ MAX3226CAE | ➌ MAX3226EAE+ | D MAX3226EAE+T | ➍ MAX3226ECAE+T |
| ➎ MAX3226EEAE | ➏ MAX3226EEAE+T | D MAX3227ECAE | ➐ MAX3227ECDBR | ➑ MAX3227EEAE |
| ➒ MAX3228AEEWV+T | ➓ MAX3232C | ➔ MAX3232CAE+T | ➕ MAX3232CDBR | ➖ MAX3232CDR |
| D MAX3232CDWR | ➗ MAX3232CPE+ | ➘ MAX3232CPWR | ➙ MAX3232CPWRG4 | ➚ MAX3232CSE |
| ➛ MAX3232CSE+ | ➜ MAX3232CSE+T | ➝ MAX3232CUE | ➞ MAX3232CUE+ | ➟ MAX3232CUE+T |
| ➠ MAX3232DRG4 | ➡ MAX3232EAE | D MAX3232EAE+T | ➢ MAX3232EC | ➣ MAX3232ECAE |
| ➤ MAX3232ECAE+ | D MAX3232ECAE+T | ➥ MAX3232ECDBR | ➦ MAX3232ECDR | ➧ MAX3232ECDRG4 |
| ➨ MAX3232ECDWR | ➩ MAX3232ECPWR | ➪ MAX3232ECSE | ➫ MAX3232ECUE+T | ➬ MAX3232ECUP |
| ➭ MAX3232ECUP+T | ➮ MAX3232ECWE | ➯ MAX3232ECWE+T | D MAX3232ECWE-T | ➰ MAX3232EEAE |
| ➲ MAX3232EEAE+ | ➳ MAX3232EEAE+T | ➴ MAX3232EEPE+ | ➵ MAX3232EESE | ➶ MAX3232EESE+T |