








	<h2 style="color: #E67E22;">MAX3218CAP+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX3218CAP+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC TXRX RS232 120KBPS SD 20-SSOP
	Datenblätter:	1.MAX3218CAP+.pdf 2.MAX3218CAP+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 1372 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	MAX3218CAP+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC TXRX RS232 120KBPS SD 20-SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - Treiber,
Teilstatus	1372 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
detaillierte Beschreibung	2/2 Transceiver Full RS232 20-SSOP
Serie	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Befestigungsart	Surface Mount
Art	Transceiver
Verpackung / Gehäuse	20-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	20-SSOP
Spannungsversorgung	1.8 V ~ 4.25 V
Protokoll	RS232
Anzahl der Treiber / Empfänger	2/2
Duplex	Full
Empfänger Hysterese	700mV
Datenrate	120Kbps
Verpackung	Tube
Basisteilenummer	MAX3218
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

MAX3218CAP+ ist neu im Original, Suche MAX3218CAP+ Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX3218CAP+ Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage MAX3218CAP+: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX3212EAI+T Maxim Integrated IC TXRX 3DRVR 5RX 28-SSOP</p>	 <p>MAX3218CAP+T Maxim Integrated IC TXRS RS-232 W/SHTDWN 20SSOP</p>	 <p>MAX3212EAI+ Maxim Integrated IC TXRX 3DRVR 5RX 28-SSOP</p>	 <p>MAX3218EAP Maxim Integrated IC TXRS RS-232 W/SHTDWN 20SSOP</p>
 <p>MAX3218CPP+ Maxim Integrated IC TXRS RS-232 W/SHTDWN 20-DIP</p>	 <p>MAX3218CAP Maxim Integrated IC TXRX RS232 120KBPS SD 20-SSOP</p>	 <p>MAX3212EAI Maxim Integrated IC TXRX 3DRVR 5RX 28-SSOP</p>	 <p>MAX3218CPP* Original</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|-----------------|-----------------|----------------|-----------------|-----------------|
| ⊗ MAX318EPA | ↔ MAX318ESA | ⇒ MAX318ESA+T | D MAX3190EEUT+T | ⇒ MAX3190EEUT-T |
| ⊖ MAX31910AUI+ | ⊗ MAX319CPA | D MAX319CPA+ | ⇒ MAX319CSA | ⇒ MAX319CSA+T |
| ⊗ MAX319EESA | ⊖ MAX319EPA | ⊗ MAX319ESA | ↔ MAX319ESA+T | ⇒ MAX319ESA-T |
| D MAX3202EETT+T | ⊗ MAX3203EETT+T | ⊖ MAX3206EETC | ⊗ MAX3206EETC+T | ⇒ MAX3206EETC-T |
| ⇒ MAX3207EAUT+T | ↔ MAX3208EAUB+T | ⊗ MAX320CPA | ⊖ MAX320CUA+ | ⇒ MAX320EPA |
| ↔ MAX321CUA+ | ⇒ MAX3221CAE | D MAX3221CAE+ | ⊗ MAX3221CAE+T | ⊖ MAX3221CDBG4 |
| ⊗ MAX3221CDBR | D MAX3221CDBRG4 | ⇒ MAX3221CPWR | ↔ MAX3221CUE+T | ⇒ MAX3221CUE-T |
| ⊖ MAX3221EAE | ⊗ MAX3221EAE-T | ↔ MAX3221ECAE | ⇒ MAX3221ECAE+ | ⇒ MAX3221ECAE+T |
| ⊗ MAX3221ECAE-T | ⊖ MAX3221ECDBR | ⊗ MAX3221ECPWR | D MAX3221EEAE+T | ⇒ MAX3221EEUE |
| ↔ MAX3221EEUE+T | ⊗ MAX3221EIDBR | ⊖ MAX3221EIPWR | ⊗ MAX3221EUE+T | ⇒ MAX3221IDBG4 |

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