









	<h2 style="color: red;">MAX3185CWP</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX3185CWP
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC TXRX RS232 230KPBS 20-SOIC
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.MAX3185CWP.pdf 2.MAX3185CWP.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, 5397 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MAX3185CWP
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC TXRX RS232 230KPBS 20-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - Treiber,
Teilstatus	5397 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Befestigungsart	Surface Mount
Art	Transceiver
Verpackung / Gehäuse	20-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	20-SOIC
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Protokoll	RS232
Anzahl der Treiber / Empfänger	3/5
Duplex	Full
Empfänger Hysterese	650mV
Datenrate	230kbps
Verpackung	Tube

MAX3185CWP ist neu im Original. Suche MAX3185CWP Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX3185CWP Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage MAX3185CWP: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX3185CAP-T Maxim Integrated IC TXRX RS232 230KPBS 20SSOP</p>	 <p>MAX3185CPA MAX MAX3185CPA MAX</p>	 <p>MAX3185CAP+T Maxim Integrated IC RS-232 SERIAL 230KBPS 20-SSOP</p>	 <p>MAX3185CWP+T Maxim Integrated IC RS-232 SERIAL 230KBPS 20-SOIC</p>
 <p>MAX3185CAP+ Maxim Integrated IC RS-232 SERIAL 230KBPS 20-SSOP</p>	 <p>MAX3185EAP Maxim Integrated IC TXRX RS232 230KPBS 20-SSOP</p>	 <p>MAX3185CAP Maxim Integrated IC TXRX RS232 230KPBS 20-SSOP</p>	 <p>MAX3185CWP-T Maxim Integrated IC TXRX RS232 230KPBS ESD 20SOIC</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|-----------------|------------------|------------------|-----------------|-----------------|
| ⊗ MAX3160CAP+T | ↔ MAX3160EAP+T | ⇒ MAX3160ECAP+T | D MAX3160EEAP | ⇒ MAX3160EEAP+T |
| ⊕ MAX3162EAI+T | ⊗ MAX3170CAI+T | D MAX3171CAI+T | ⇒ MAX31725MTA+T | ⇒ MAX3172CAI+T |
| ⊗ MAX3173CAI+T | ⊕ MAX31740ATA | ⊗ MAX3175CAI+T | ↔ MAX317CPA | ⇒ MAX317CSA |
| D MAX317ESA | ⊗ MAX3180EUK+T | ⊕ MAX3180EUK-T | ⊗ MAX3181EEUK-T | ⇒ MAX3182EEUK-T |
| ⇒ MAX3182EUK-T | ↔ MAX31855KASA+T | ⊗ MAX31855TASA+T | ⊕ MAX3185CAP | ⇒ MAX3185CAP+T |
| ↔ MAX3185EAP | ⇒ MAX3185ECAP | D MAX3185EEAP | ⊗ MAX3185EEWP | ⊕ MAX3185EWP+ |
| ⊗ MAX31865AAP+T | D MAX31865ATP+T | ⇒ MAX3186CAP | ↔ MAX3186CAP+T | ⇒ MAX3186CAP-T |
| ⊕ MAX3186EAP | ⊗ MAX3188EEUT+T | ↔ MAX3188EEUT-T | ⇒ MAX3189EEUT-T | ⇒ MAX318CPA |
| ⊗ MAX318CSA | ⊕ MAX318CSA+T | ⊗ MAX318EESA | D MAX318EPA | ⇒ MAX318ESA |
| ↔ MAX318ESA+T | ⊗ MAX3190EEUT+T | ⊕ MAX3190EEUT-T | ⊗ MAX31910AUI+ | ⇒ MAX319CPA |