






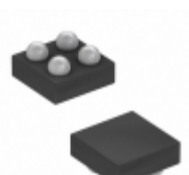


	<h2>MAX3188EEUT+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX3188EEUT+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC RS-232 TRANSMITTER SOT23-6
	Datenblätter:	1.MAX3188EEUT+T.pdf 2.MAX3188EEUT+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 10559 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX3188EEUT+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC RS-232 TRANSMITTER SOT23-6
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - Treiber,
Teilstatus	10559 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Art	Driver
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-6
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-6
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 6 V
Protokoll	RS232
Anzahl der Treiber / Empfänger	1/0
Duplex	Full
Empfänger Hysterese	100mV
Datenrate	250kbps
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX3188EEUT+T ist neu im Original, Suche MAX3188EEUT+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX3188EEUT+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX3188EEUT+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX3189EEUT MAX MAX3189EEUT MAX</p>	 <p>MAX3188EEUT/GH9-T Maxim Integrated IC TRANSMITTER 1MBPS RS-232 SOT2</p>	 <p>MAX3187EAX Maxim Integrated IC TXRX RS232 230KPBS 36-SSOP</p>	 <p>MAX3187CAX+T Maxim Integrated IC RS-232 SRL 230KBPS 36-SSOP</p>
 <p>MAX3188EUT-T Maxim Integrated IC TX RS232 1MBPS 1UA SOT23-6</p>	 <p>MAX31875R0TZS+T Maxim Integrated SENSOR DIGITAL -10C-100C 4WLP</p>	 <p>MAX3187CAX Maxim Integrated IC RS-232 SRL 230KBPS 36-SSOP</p>	 <p>MAX3187CAX+ Maxim Integrated IC RS-232 SRL 230KBPS 36-SSOP</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|------------------|-----------------|-----------------|----------------|------------------|
| ⊗ MAX3175CAI+T | ↔ MAX317CPA | ⇒ MAX317CSA | D MAX317ESA | ⇒ MAX3180EUK+T |
| ⊕ MAX3180EUK-T | ⊗ MAX3181EEUK-T | D MAX3182EEUK-T | ⇒ MAX3182EUK-T | ⇒ MAX31855KASA+T |
| ⊗ MAX31855TASA+T | ⊕ MAX3185CAP | ⊗ MAX3185CAP+T | ↔ MAX3185CWP | ⇒ MAX3185EAP |
| D MAX3185ECAP | ⊗ MAX3185EEAP | ⊕ MAX3185EEWP | ⊗ MAX3185EWP+ | ⇒ MAX31865AAP+T |
| ⇒ MAX31865ATP+T | ↔ MAX3186CAP | ⊗ MAX3186CAP+T | ⊕ MAX3186CAP-T | ⇒ MAX3186EAP |
| ↔ MAX3188EEUT-T | ⇒ MAX3189EEUT-T | D MAX318CPA | ⊗ MAX318CSA | ⊕ MAX318CSA+T |
| ⊗ MAX318EESA | D MAX318EPA | ⇒ MAX318ESA | ↔ MAX318ESA+T | ⇒ MAX3190EEUT+T |
| ⊕ MAX3190EEUT-T | ⊗ MAX31910AUI+ | ↔ MAX319CPA | ⇒ MAX319CPA+ | ⇒ MAX319CSA |
| ⊗ MAX319CSA+T | ⊕ MAX319EESA | ⊗ MAX319EPA | D MAX319ESA | ⇒ MAX319ESA+T |
| ↔ MAX319ESA-T | ⊗ MAX3202EETT+T | ⊕ MAX3203EETT+T | ⊗ MAX3206EETC | ⇒ MAX3206EETC+T |