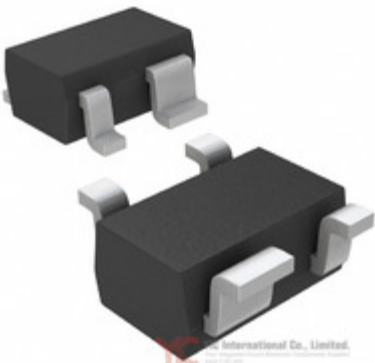





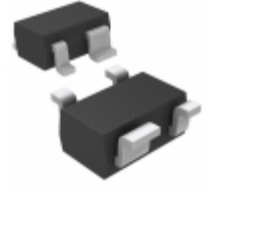


	MAX6711REXS+T	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX6711REXS+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC MPU/RESET CIRC SC70-4
	Datenblätter:	1.MAX6711REXS+T.pdf 2.MAX6711REXS+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 3849 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX6711REXS+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC MPU/RESET CIRC SC70-4
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte
Teilstatus	3849 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Art	Simple Reset/Power-On Reset
Verpackung / Gehäuse	SC-82A, SOT-343
Supplier Device-Gehäuse	SC-70-4
Ausgabe	Push-Pull, Totem Pole
zurückstellen	Active Low
Anzahl der überwachten Spannungen	1
Zurücksetzen Timeout	140 ms Minimum
Spannung - Schwellen	2.63V
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX6711REXS+T ist neu im Original, Suche MAX6711REXS+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX6711REXS+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX6711REXS+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX6710QUT Maxim I MAX6710QUT Maxim I</p>	 <p>MAX6711TEXS+T Maxim Integrated IC MPU/RESET CIRC SC70-4</p>	 <p>MAX6711TEXS+T10 Maxim Integrated IC RESET MPU W/RESET SC70-4</p>	 <p>MAX6711TEXS-T MAX MAX6711TEXS-T MAX</p>
 <p>MAX6711LEXS+T Maxim Integrated IC MPU/RESET CIRC SC70-4</p>	 <p>MAX6711SEXS+T10 Maxim Integrated IC RESET MPU W/RESET SC70-4</p>	 <p>MAX6711SEXS+T Maxim Integrated IC MPU/RESET CIRC SC70-4</p>	 <p>MAX6710QUT+T Maxim Integrated IC SUPERVISOR MPU SOT23-6</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|---------------------|--------------------|--------------------|-------------------|-------------------|
| ⊗ MAX6709EUB-C01005 | ➔ MAX6709EUB-T | ➔ MAX6709IUB+ | D MAX6709IUB+T | ➔ MAX6709IUB-T |
| ⊖ MAX6709MUB+T | ⊗ MAX6709MUB-T | D MAX6709OUB+ | ➔ MAX6709OUB+T | ➔ MAX6709OUB-T |
| ⊗ MAX6710DUT | ⊖ MAX6710DUT+T | ⊗ MAX6710EUT+T | ➔ MAX6710FUT+T | ➔ MAX6710FUT-T |
| D MAX6710GUT+T | ⊗ MAX6710HUT-T | ⊖ MAX6710IUT+ | ⊗ MAX6710JUT | ➔ MAX6710KUT |
| ➔ MAX6710KUT+T | ➔ MAX6710OUT-T | ⊗ MAX6710PUT-T | ⊖ MAX6710QEUT | ➔ MAX6710QUT |
| ➔ MAX6712SEXS+T | ➔ MAX6712TEXS+T | D MAX6713REXS-T | ⊗ MAX6713SEXS-T | ⊖ MAX6713TEXS+T |
| ⊗ MAX6714BUB+ | D MAX6714BUB+T | ➔ MAX6714CUB+ | ➔ MAX6714CUB+T | ➔ MAX6714CUB-T |
| ⊖ MAX6714DUB+ | ⊗ MAX6716UTVDD3+T | ➔ MAX6717AUKTGD3+T | ➔ MAX6717UKSDD3+ | ➔ MAX6717UKSDD3+T |
| ⊗ MAX6717UKSDD3-T | ⊖ MAX6717UKSFD2 | ⊗ MAX6717UKSFD2+T | D MAX6717UKTGD3 | ➔ MAX6717UKTGD3-T |
| ➔ MAX6717UKTZD6+T | ⊗ MAX6719AUTSVD3+T | ⊖ MAX6719UTLTD1+T | ⊗ MAX6719UTLTD1-T | ➔ MAX6719UTLTD3 |

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