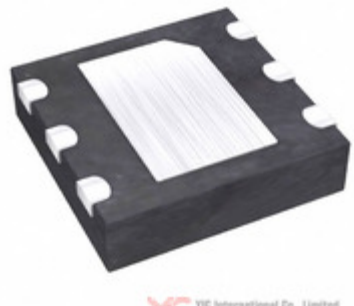
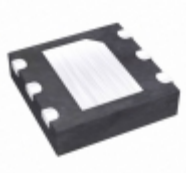
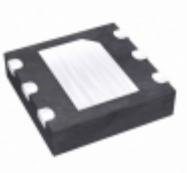
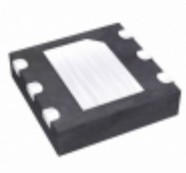

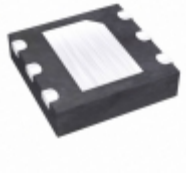
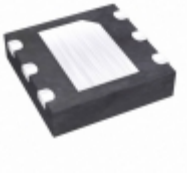

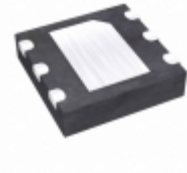
	<h2 style="color: #e67e22;">MAX6765TTSD2+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX6765TTSD2+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC REG LINEAR 3.3V 6-TDFN
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.MAX6765TTSD2+T.pdf 2.MAX6765TTSD2+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 2347 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MAX6765TTSD2+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC REG LINEAR 3.3V 6-TDFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte
Teilstatus	2347 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Art	Regulator/Supervisor
Verpackung / Gehäuse	6-WDFN Exposed Pad
Supplier Device-Gehäuse	6-TDFN Exposed Pad (3x3)
Ausgabe	Open Drain or Open Collector
zurückstellen	Active Low
Anzahl der überwachten Spannungen	1
Zurücksetzen Timeout	8.75 ms Minimum
Spannung - Schwellen	2.888V
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX6765TTSD2+T ist neu im Original, Suche MAX6765TTSD2+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX6765TTSD2+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX6765TTSD2+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX6765TTLD3+T Maxim Integrated IC REG LINEAR 5V 6-TDFN</p>	 <p>MAX6765TTSD0+T Maxim Integrated IC REG LINEAR 3.3V 6-TDFN</p>	 <p>MAX6765TTLD4+T Maxim Integrated IC REG LINEAR 5V 6-TDFN</p>	 <p>MAX6765TTSD2/V+ MAXIM MAX6765TTSD2/V+ MAXIM</p>
 <p>MAX6765TTSD2/V+T Maxim Integrated IC REG W/SUPERVISOR AUTO 6TDFN</p>	 <p>MAX6765TTWD2+T Maxim Integrated IC REG LINEAR 1.8V 6-TDFN</p>	 <p>MAX6765TTSD3+ Maxim Integrated IC SUPERVISOR</p>	 <p>MAX6765TTSD1+T Maxim Integrated IC REG LINEAR 3.3V 6-TDFN</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| ➊ MAX6751KA26 | ➋ MAX6751KA29-T | ➌ MAX6751KA31+T | ➍ MAX6752KA29+T | ➎ MAX6752KA46+T |
| ➏ MAX6753KA-T | ➐ MAX6753KA29+T | ➑ MAX6753KA29/V+T | ➒ MAX6753KA30/V+T | ➓ MAX6753KA31+ |
| ➔ MAX6753KA31+T | ➕ MAX6753KA31+T | ➖ MAX6753KA46/V+T | ➗ MAX6754UKLD3+T | ➘ MAX6759UTLD3+T |
| ➙ MAX6759UTWD3+T | ➚ MAX675CPA | ➛ MAX675CSA | ➜ MAX675EPA | ➝ MAX675ESA |
| ➞ MAX675MJA | ➟ MAX6762TARAD3+T | ➠ MAX6762TATAD3 | ➡ MAX6762TATWD3+T | ➢ MAX6764UT+T |
| ➣ MAX6771TALD2+T | ➤ MAX6773BTASD2+T | ➥ MAX6776LTA+T | ➦ MAX6776XKA+T | ➧ MAX6778LT+ |
| ➨ MAX6780LTA+T | ➩ MAX6795PSD2+T | ➪ MAX6795TPSD2+T | ➫ MAX679EUA+T | ➬ MAX6800UR26D3+T |
| ➭ MAX6800UR29D3+T | ➮ MAX6800UR31D3+T | ➯ MAX6800UR44D3+T | ➰ MAX6800UR46D3+T | ➱ MAX6801UR29D1+T |
| ➲ MAX6801UR29D2+T | ➳ MAX6801UR31D3+T | ➴ MAX6801UR44D3+T | ➵ MAX6801UR46D3+T | ➶ MAX6802UR26D3+T |
| ➷ MAX6802UR29D3+T | ➸ MAX6803US29D3+T | ➹ MAX6803US31D3+T | ➺ MAX6804US26D3+T | ➻ MAX6804US29D2+T |