
	MAX6466XR29+T	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX6466XR29+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC VOLT DETECTOR LP SC70-3
	Datenblätter:	1.MAX6466XR29+T.pdf 2.MAX6466XR29+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 2000 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX6466XR29+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC VOLT DETECTOR LP SC70-3
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte
Teilstatus	2000 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Art	Simple Reset/Power-On Reset
Verpackung / Gehäuse	SC-70, SOT-323
Supplier Device-Gehäuse	SC-70-3
Ausgabe	Open Drain or Open Collector
zurückstellen	Active Low
Anzahl der überwachten Spannungen	1
Zurücksetzen Timeout	150 ms Minimum
Spannung - Schwellen	2.9V
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX6466XR29+T ist neu im Original, Suche MAX6466XR29+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX6466XR29+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX6466XR29+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX6466XR43+T Maxim Integrated IC VOLT DETECTOR LP SC70-3</p>	 <p>MAX6466XR23-T MAXIM MAX6466XR23-T MAXIM</p>	 <p>MAX6466XR34+T Maxim Integrated IC VOLT DETECTOR LP SC70-3</p>	 <p>MAX6466XR44+T Maxim Integrated IC VOLT DETECTOR LP SC70-3</p>
 <p>MAX6466XR22+T Maxim Integrated IC VOLT DETECTOR LP SC70-3</p>	 <p>MAX6466XR31+T Maxim Integrated IC VOLT DETECTOR LP SC70-3</p>	 <p>MAX6466XR26+T Maxim Integrated IC VOLT DETECTOR LP SC70-3</p>	 <p>MAX6466XR34+ Maxim Integrated IC VOLT DETECTOR LP SC70-3</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ MAX6457UKD0C+	↔ MAX6457UKD3A+T	⇒ MAX6457UKD3B	D MAX6457UKD3B+T	⇒ MAX6457UKD3C+T
⊥ MAX6458UKD0B+	⊗ MAX6458UKD0B+T	D MAX6459UTA	⇒ MAX6459UTA+	⇒ MAX6459UTA+T
⊗ MAX6459UTA/V+T	⊥ MAX6459UTB	⊗ MAX6459UTB+T	↔ MAX6459UTC+T	⇒ MAX6460UT+T
D MAX6460UT-T	⊗ MAX6461XR16+T	⊥ MAX6462XR29+T	⊗ MAX6463XR16+T	⇒ MAX6464XR22+T
⇒ MAX6465UK29-T	↔ MAX6465XR16-T	⊗ MAX6466XR16+T	⊥ MAX6466XR22+T	⇒ MAX6466XR23-T
↔ MAX6467US16D3+T	⇒ MAX6467US29D3+T	D MAX6467US44D3+T	⊗ MAX6467US46D3+T	⊥ MAX6467XS26D7+T
⊗ MAX6467XS29D3	D MAX6467XS29D3+T	⇒ MAX6468US26D3-T	↔ MAX6468US29D3+T	⇒ MAX6468US29D3-T
⊥ MAX6468XS46D3-T	⊗ MAX6469UT285AD3-T	↔ MAX6469UT285BD+T	⇒ MAX6469UT285BD3-T	⇒ MAX6470TA25BD3+T
⊗ MAX6471TA30BD4-T	⊥ MAX6495ATT	⊗ MAX6496ATA+T	D MAX6499ATA+T	⇒ MAX649CSA
↔ MAX649CSA+T	⊗ MAX649ESA	⊥ MAX649ESA+T	⊗ MAX6501EUKP095	⇒ MAX6501EUKP105

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