

	<h2 style="color: red;">MAX6320PUK29CY+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX6320PUK29CY+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC MPU/RESET CIRC 2.93V SOT23-5
	Datenblätter:	1.MAX6320PUK29CY+T.pdf 2.MAX6320PUK29CY+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 6983 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX6320PUK29CY+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC MPU/RESET CIRC 2.93V SOT23-5
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte
Teilstatus	6983 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
detaillierte Beschreibung	Supervisor Open Drain or Open Collector 1 Channel
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Art	Simple Reset/Power-On Reset
Verpackung / Gehäuse	SC-74A, SOT-753
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-5
Ausgabe	Open Drain or Open Collector
zurückstellen	Active Low
Anzahl der überwachten Spannungen	1
Zurücksetzen Timeout	140 ms Minimum
Spannung - Schwellen	2.93V
Verpackung	Original-Reel®
Basisteilenummer	MAX6320
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Andere Namen	MAX6320PUK29CY+TDKR

MAX6320PUK29CY+T ist neu im Original, Suche MAX6320PUK29CY+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX6320PUK29CY+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX6320PUK29CY+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 MAX6320PUK29DX+T Maxim Integrated IC SUPERVISOR SOT23-5	 MAX6320PUK29CY+ MAXIM MAXIM SOT23-5	 MAX6320PUK29CY MAXIM MAXIM SOT23-5	 MAX6320PUK29DX+ Maxim Integrated IC SUPERVISOR SOT23-5
 MAX6320PUK29BX+ Maxim Integrated IC SUPERVISOR SOT23-5	 MAX6320PUK29DY MAXIM MAXIM SOT23-5	 MAX6320PUK29CY-T Maxim Integrated IC MPU/RESET CIRC 2.93V SOT23-5	 MAX6320PUK29CX+T Maxim Integrated IC MPU/RESET CIRC 2.93V SOT23-5

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|--------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| ⊛ MAX6315US31D3-T | ↔ MAX6315US31D4+ | ⇒ MAX6315US35D3-T | D MAX6315US44D1-T | ⇒ MAX6315US44D2+T |
| ⊠ MAX6315US44D3-T | ⊛ MAX6315US45D3+T | D MAX6315US45D3-T | ⇒ MAX6315US46D3-T | ⇒ MAX6315US48D3-T |
| ⊛ MAX6316LUK29BY+T | ⊠ MAX6316LUK29CY | ⊛ MAX6316LUK29CY+T | ↔ MAX6316LUK46BY-T | ⇒ MAX6316LUK46CY+T |
| D MAX6317HUK46CY+T | ⊛ MAX6318LHUK29CY+T | ⊠ MAX6318LHUK46BX+T | ⊛ MAX6319LHEUK29C+T | ⇒ MAX6319LHUK46C-T |
| ⇒ MAX631ACSA-T | ↔ MAX631AESA | ⊛ MAX631BCPA | ⊠ MAX631BCSA | ⇒ MAX631BESA |
| ↔ MAX6320PUK29DY+T | ⇒ MAX6320PUK46CY+T | D MAX6320PUK46CY-T | ⊛ MAX6320UR26-T | ⊠ MAX6321HPUK46CY+T |
| ⊛ MAX6322HPUK29C+T | D MAX6322HPUK46C+ | ⇒ MAX6323AUT46+T | ↔ MAX6324BUT29+T | ⇒ MAX6325ESA+T |
| ⊠ MAX6326-22D | ⊛ MAX6326-22W | ↔ MAX6326-23W | ⇒ MAX6326-26W | ⇒ MAX6326-29W |
| ⊛ MAX6326UR22 | ⊠ MAX6326UR22+T | ⊛ MAX6326UR22-T | D MAX6326UR23 | ⇒ MAX6326UR23-T |
| ↔ MAX6326UR25 | ⊛ MAX6326UR25-T | ⊠ MAX6326UR26 | ⊛ MAX6326UR26+T | ⇒ MAX6326UR26-T |

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