
	<h2 style="color: red;">MAX6368PKA46+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX6368PKA46+T
Hersteller / Marke:	N/A	
Teil der Beschreibung:	IC SUPERVISOR MPU LP SOT23-8	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 441 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Artikelnummer	MAX6368PKA46+T
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC SUPERVISOR MPU LP SOT23-8
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte
Teilstatus	441 pcs Stock
Spannung - Schwellen	4.63V
Art	Battery Backup Circuit
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-8
Serie	-
Zurücksetzen Timeout	150 ms Minimum
zurückstellen	Active Low
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-8
Ausgabe	Open Drain or Open Collector
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der überwachten Spannungen	1
Befestigungsart	Surface Mount

Sie können auch interessiert

sein:

 MAX6368PKA31+T N/A IC SUPERVISOR MPU LP SOT23-8	 MAX6368PKA31-T N/A IC CIRC SUPERVISORY LP SOT23-8	 MAX6369KA N/A	 MAX6368PKA44-T N/A IC CIRC SUPERVISORY LP SOT23-8
 MAX6368PKA46-T N/A IC CIRC SUPERVISORY LP SOT23-8	 MAX6369KA N/A IC WATCHDOG TIMER SOT23-8	 MAX6369KA+ N/A MAXIM SOT23-8	 MAX6368PKA44+T N/A IC SUPERVISOR MPU LP SOT23-8

MAX6368PKA46+T Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort MAX6368PKA46+T Electronic MAX6368PKA46+T Preis MAX6368PKA46+T Neu	MAX6368PKA46+T Datenblatt MAX6368PKA46+T-Komponenten MAX6368PKA46+T Hersteller MAX6368PKA46+T Original	MAX6368PKA46+T-Datenblätter MAX6368PKA46+T-Verteiler MAX6368PKA46+T Bild MAX6368PKA46+T garantiert	MAX6368PKA46+T PDF MAX6368PKA46+T-Bild MAX6368PKA46+T Aktie MAX6368PKA46+T RFQ	MAX6368PKA46+T MAX6368PKA46+T-Teil MAX6368PKA46+T Inventar MAX6368PKA46+T Online bestellen
---	---	---	---	---

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited