

	MAX6372KA+T	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX6372KA+T
Hersteller / Marke:	N/A	
Teil der Beschreibung:	IC TIMER WATCHDOG SOT23-8	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 6346 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen	
Artikelnummer	MAX6372KA+T
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC TIMER WATCHDOG SOT23-8
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte
Teilstatus	6346 pcs Stock
Spannung - Schwellen	Adjustable/Selectable
Art	Watchdog Circuit
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-8
Serie	-
Zurücksetzen Timeout	Adjustable/Selectable
zurückstellen	Active Low
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-8
Ausgabe	Push-Pull, Totem Pole
Andere Namen	MAX6372KA+T-ND
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der überwachten Spannungen	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	Supervisor Push-Pull, Totem Pole 1 Channel SOT-23-8
Basisteilenummer	MAX6372

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX6371KA-T N/A IC WATCHDOG PIN-SELECT SOT23-8</p>	 <p>MAX6373EKA N/A MAX6373EKA MAXIM</p>	 <p>MAX6371KA N/A MAXIM SOT-23</p>	 <p>MAX6373KA+ N/A IC WATCHDOG TIMER SOT23-8</p>
 <p>MAX6372KA-T N/A IC WATCHDOG PIN-SELECT SOT23-8</p>	 <p>MAX6373KA N/A MAXIM SOT23-8</p>	 <p>MAX6371KA+T N/A IC TIMER WATCHDOG SOT23-8</p>	 <p>MAX6372KA N/A MAXIM SOT23-8</p>

MAX6372KA+T Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	MAX6372KA+T Datenblatt	MAX6372KA+T-Datenblätter	MAX6372KA+T PDF	MAX6372KA+T
MAX6372KA+T Electronic	MAX6372KA+T-Komponenten	MAX6372KA+T-Verteiler	MAX6372KA+T-Bild	MAX6372KA+T-Teil
MAX6372KA+T Preis	MAX6372KA+T Hersteller	MAX6372KA+T Bild	MAX6372KA+T Aktie	MAX6372KA+T Inventar
MAX6372KA+T Neu	MAX6372KA+T Original	MAX6372KA+T garantiert	MAX6372KA+T RFQ	MAX6372KA+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 © 2024 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited