

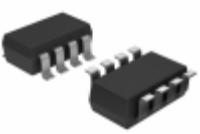



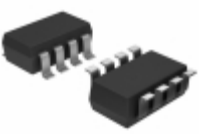

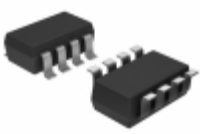
	<h2>MAX6750KA32/V+T</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX6750KA32/V+T</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: UP RESET CIRCUITS WITH CAPACITOR</p> <p>Datenblätter:  MAX6750KA32/V+T.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MAX6750KA32/V+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	UP RESET CIRCUITS WITH CAPACITOR
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Schwellen	3.2V, Adj
Art	Multi-Voltage Supervisor
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-8
Serie	Automotive, AEC-Q100
Zurücksetzen Timeout	Adjustable/Selectable
zurückstellen	Active Low
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-8
Ausgabe	Push-Pull, Totem Pole
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der überwachten Spannungen	2
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	Vendor Undefined
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	Supervisor Push-Pull, Totem Pole 2 Channel SOT-23-8

MAX6750KA32/V+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX6750KA32/V+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX6750KA32/V+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ MAX6750KA32/V+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX6750KA31+ Maxim Integrated IC SUPERVISOR</p>	 <p>MAX6750KA46+T Maxim Integrated IC MPU/RESET CIRC SOT23-8</p>	 <p>MAX6751KA17 MAXIM MAX6751KA17 MAXIM</p>	 <p>MAX6750KA31+T Maxim Integrated IC SUPERVISOR</p>
 <p>MAX6750KA30/V+T MAXIM MAX6750KA30/V+T MAXIM</p>	 <p>MAX6750KA43+ Maxim Integrated IC MPU/RESET 4.300V SOT23-8</p>	 <p>MAX6750KA46+ Maxim Integrated IC SUPERVISOR</p>	 <p>MAX6751KA16+T Maxim Integrated IC MPU W/ADJ RESET CIRC SOT23-8</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX6750KA32/V+T Maxim Integrated	MAX6750KA32/V+T Datenblatt	MAX6750KA32/V+T-Datenblätter	MAX6750KA32/V+T PDF	Maxim Integrated MAX6750KA32/V+T
MAX6750KA32/V+T Electronic	MAX6750KA32/V+T-Komponenten	MAX6750KA32/V+T-Verteiler	MAX6750KA32/V+T-Bild	MAX6750KA32/V+T-Teil
MAX6750KA32/V+T Preis	MAX6750KA32/V+T Hersteller	MAX6750KA32/V+T Bild	MAX6750KA32/V+T Aktie	MAX6750KA32/V+T Inventar
MAX6750KA32/V+T Neu	MAX6750KA32/V+T Original	MAX6750KA32/V+T garantiert	MAX6750KA32/V+T RFQ	MAX6750KA32/V+T Online bestellen

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