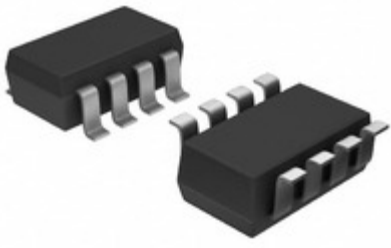

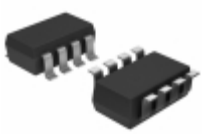
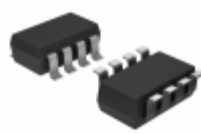

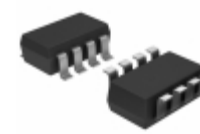



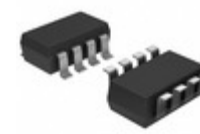
	<h2 style="color: red;">MAX6368LKA31+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX6368LKA31+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC SUPERVISOR MPU LP SOT23-8
	Datenblätter:	1.MAX6368LKA31+T.pdf 2.MAX6368LKA31+T.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX6368LKA31+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC SUPERVISOR MPU LP SOT23-8
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Schwellen	3.08V
Art	Battery Backup Circuit
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-8
Serie	-
Zurücksetzen Timeout	150 ms Minimum
zurückstellen	Active Low
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-8
Ausgabe	Push-Pull, Totem Pole
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der überwachten Spannungen	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	Supervisor Push-Pull, Totem Pole 1 Channel SOT-23-8
Basisteilenummer	MAX6368

MAX6368LKA31+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX6368LKA31+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX6368LKA31+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 MAX6368LKA31+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  MAX6368LKA29-T Maxim Integrated IC CIRC SUPERVISORY LP SOT23-8	 MAX6368LKA44+T Maxim Integrated IC SUPERVISOR MPU LP SOT23-8	 MAX6368LKA44-T Maxim Integrated IC CIRC SUPERVISORY LP SOT23-8	 MAX6368LKA46+T Maxim Integrated IC SUPERVISOR MPU LP SOT23-8
 MAX6368LKA29+T Maxim Integrated IC SUPERVISOR MPU LP SOT23-8	 MAX6368LKA31+ Maxim Integrated IC SUPERVISOR	 MAX6368LKA44+ Maxim Integrated IC SUPERVISOR	 MAX6368LKA26-T Maxim Integrated IC CIRC SUPERVISORY LP SOT23-8

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX6368LKA31+T Maxim Integrated	MAX6368LKA31+T Datenblatt	MAX6368LKA31+T-Datenblätter	MAX6368LKA31+T PDF	Maxim Integrated MAX6368LKA31+T
MAX6368LKA31+T Electronic	MAX6368LKA31+T-Komponenten	MAX6368LKA31+T-Verteiler	MAX6368LKA31+T-Bild	MAX6368LKA31+T-Teil
MAX6368LKA31+T Preis	MAX6368LKA31+T Hersteller	MAX6368LKA31+T Bild	MAX6368LKA31+T Aktie	MAX6368LKA31+T Inventar
MAX6368LKA31+T Neu	MAX6368LKA31+T Original	MAX6368LKA31+T garantiert	MAX6368LKA31+T RFQ	MAX6368LKA31+T Online bestellen