

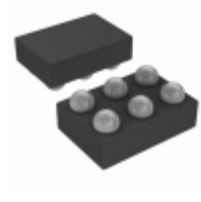


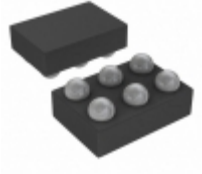

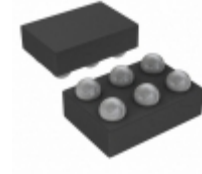
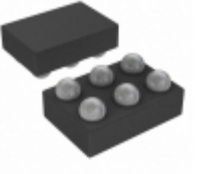
	<h2>MAX16125WTDA00+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX16125WTDA00+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC PUSH BUTTON CTRLR WLP
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.MAX16125WTDA00+T.pdf 2.MAX16125WTDA00+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MAX16125WTDA00+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC PUSH BUTTON CTRLR WLP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Schwellen	-
Art	Monitor
Supplier Device-Gehäuse	6-WLP (1.24x0.84)
Serie	-
Zurücksetzen Timeout	0.9 ms Minimum
zurückstellen	Active Low
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-WFBGA, WLBGA
Ausgabe	Open Drain or Open Collector
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der überwachten Spannungen	1
Befestigungsart	Surface Mount

MAX16125WTDA00+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX16125WTDA00+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX16125WTDA00+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 MAX16125WTDA00+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  MAX16125EVKIT# Maxim Integrated EVKIT FOR MAX16125 DUAL PUSHBUTT	 MAX16125WTDB29+T Maxim Integrated IC PUSH BUTTON CTRLR 6WLP	 MAX16125WTCS16+ Maxim Integrated IC SUPERVISOR	 MAX16126EVKIT# Maxim Integrated EVAL BOARD FOR MAX16126
 MAX16125WTCS16+T Maxim Integrated DUAL PUSHBUTTON CONTROLLERS IN T	 MAX16125WTDA00+ Maxim Integrated IC SUPERVISOR	 MAX16125WTDP29+ Maxim Integrated DUAL PUSHBUTTON CONTROLLERS	 MAX16125WTAN16+T Maxim Integrated IC PUSHBUTTON CTRLR DL 6WLP

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX16125WTDA00+T Maxim Integrated	MAX16125WTDA00+T Datenblatt	MAX16125WTDA00+T-Datenblätter	MAX16125WTDA00+T PDF	Maxim Integrated
MAX16125WTDA00+T Electronic	MAX16125WTDA00+T-Komponenten	MAX16125WTDA00+T-Verteiler	MAX16125WTDA00+T-Bild	MAX16125WTDA00+T-Teil
MAX16125WTDA00+T Preis	MAX16125WTDA00+T Hersteller	MAX16125WTDA00+T Bild	MAX16125WTDA00+T Aktie	MAX16125WTDA00+T Inventar
MAX16125WTDA00+T Neu	MAX16125WTDA00+T Original	MAX16125WTDA00+T garantiert	MAX16125WTDA00+T RFQ	MAX16125WTDA00+T Online bestellen