







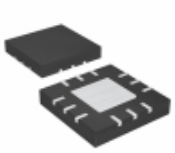



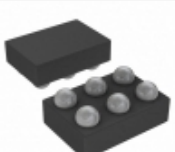












MAX16125WTDA00+

	 <p>Part Number: MAX16125WTDA00+</p> <p>Výrobce: Maxim Integrated</p> <p>Popis: IC SUPERVISOR</p> <p>Datový list:  MAX16122-25 Series</p>	<p>RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS</p> <p>Ship From: Hong Kong</p> <p>Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit MAX16125WTDA00+ s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		
Request For Quotation		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MAX16125WTDA00+	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC SUPERVISOR	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	5793 pcs	Datový list	MAX16122-25 Series
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Práh	-
Typ	Monitor	Dodavatel zařízení Package	6-WLP (1.24x0.84)
Série	-	resetování Prodeleva	0.9 ms Minimum
resetovat	Active Low	Paket / krabice	6-WFBGA, WLBGA
Výstup	Open Drain or Open Collector	Provozní teplota	-40°C ~ 125°C (TA)
Počet napětí Sledované	1	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	Vendor Undefined	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Detailní popis	Supervisor Open Drain or Open Collector 1 Channel 6-WLP (1.24x0.84)		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 5793 kusy Maxim Integrated MAX16125WTDA00+ na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.

RFQ Email: info@Components-World.com

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: MAX16120AOMA+T Popis: IC SUPERVISOR LP SOT23	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16125EVKIT# Popis: EVKIT FOR MAX16125 DUAL PUSHBUTTON	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16120AOMA+ Popis: IC SUPERVISOR LP SOT23	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16126TCA+ Popis: IC LOAD DUMP REV V PROT 12TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16125WTCS16+T Popis: DUAL PUSHBUTTON CONTROLLERS IN T	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16126EVKIT# Popis: EVAL BOARD FOR MAX16126	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16126TCAV+T Popis: LOAD-DUMP/REVERSE-VOLTAGE PROTEC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16125WTDA00+T Popis: IC PUSH BUTTON CTRLR WLP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16125WTEJ00+ Popis: IC SUPERVISOR	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16120KA+ Popis: IC SUPERVISOR	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16125WTDP29+ Popis: DUAL PUSHBUTTON CONTROLLERS	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16119H2307MC+T Popis: IC SUPERVISOR LOW POWER SOT-23	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16125WTCS16+ Popis: IC SUPERVISOR	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16126TCAV+ Popis: LOAD-DUMP/REVERSE-VOLTAGE PROTEC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16126TCA+T Popis: IC LOAD DUMP REV V PROT 12TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16125WTDP29+T Popis: IC PUSH BUTTON CTRLR 6WLP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16118KA+ Popis: IC SUPERVISOR	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16118A2916CA+T Popis: IC SUPERVISOR LP SOT23	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16125WTAN16+T Popis: IC PUSHBUTTON CTRLR DL 6WLP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16125WTDB29+T Popis: IC PUSH BUTTON CTRLR 6WLP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro MAX16125WTDA00+			
Maxim Integrated MAX16125WTDA00+.	MAX16125WTDA00+ distributor	MAX16125WTDA00+ dodavatel	MAX16125WTDA00+ Cena
MAX16125WTDA00+ Stáhnout datasheet.	MAX16125WTDA00+ Datasheet.	MAX16125WTDA00+ Stock.	koupit MAX16125WTDA00+.
Maxim Integrated MAX16125WTDA00+.			