






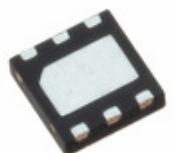
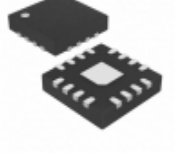
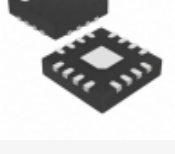


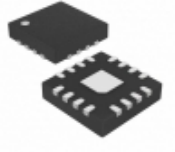


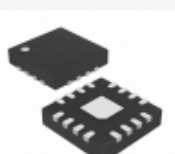

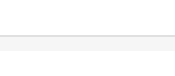






MAX16016PTBT+

	 <p>Part Number: MAX16016PTBT+</p> <p>Výrobce: Maxim Integrated</p> <p>Popis: IC UP SUPERVISOR LP 10TDFN</p> <p>Datový list:  MAX16016,20,21</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 MAX16016PTBT+ s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		
Request For Quotation		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MAX16016PTBT+	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC UP SUPERVISOR LP 10TDFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	9260 pcs	Datový list	MAX16016,20,21
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Práh	3.08V
Typ	Simple Reset/Power-On Reset	Dodavatel zařízení Package	10-TDFN (3x3)
Série	-	resetování Prodléva	145 ms Minimum
resetovat	Active Low	Obal	Tube
Paket / krabice	10-WFDFN Exposed Pad	Výstup	Open Drain or Open Collector
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)	Počet napití Sledované	1
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Detailní popis	Supervisor Open Drain or Open Collector 1 Channel 10-TDFN (3x3)

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 9260 kusy Maxim Integrated MAX16016PTBT+ 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#: MAX16016PTBS+T Popis: IC UP SUPERVISOR LP 10TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16016PTBZ+T Popis: IC UP SUPERVISOR LP 10TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16016LTBM+T Popis: IC UP SUPERVISOR LP 10TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16014TT+T Popis: IC OVERVOLTAGE PROT/DETEC 6-TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16020LTER+T Popis: IC UP SUPERVISOR LP 16-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16020LTET+T Popis: IC UP SUPERVISOR LP 16-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16014TT+ Popis: IC OVERVOLTAGE PROT/DETEC 6-TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16016LTBT+T Popis: IC UP SUPERVISOR LP 10TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16020PTES+T Popis: IC UP SUPERVISOR LP 16-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16016LTBL+T Popis: IC UP SUPERVISOR LP 10TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16020LTET+ Popis: IC SUPERVISOR LP 16-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16020LTEL+T Popis: IC UP SUPERVISOR LP 16-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16016LTBR+T Popis: IC UP SUPERVISOR LP 10TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16016LTBS+T Popis: IC UP SUPERVISOR LP 10TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16020LTES+ Popis: IC UP SUPERVISOR LP 16-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16016LTBV+T Popis: IC UP SUPERVISOR LP 10TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16016PTBR+T Popis: IC UP SUPERVISOR LP 10TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16020LTES+T Popis: IC UP SUPERVISOR LP 16-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16016PTBZ+ Popis: IC UP SUPERVISOR LP 10TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16016PTBT+T Popis: IC UP SUPERVISOR LP 10TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro MAX16016PTBT+			
Maxim Integrated MAX16016PTBT+.	MAX16016PTBT+ distributor	MAX16016PTBT+ dodavatel	MAX16016PTBT+ Cena
MAX16016PTBT+ Stáhnout datasheet.	MAX16016PTBT+ Datasheet.	MAX16016PTBT+ Stock.	koupit MAX16016PTBT+.
Maxim Integrated MAX16016PTBT+.			