


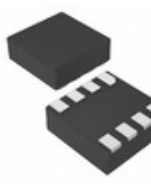
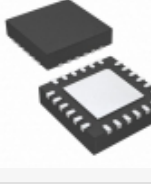

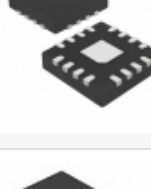







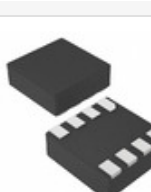

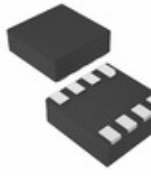
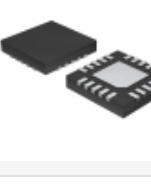
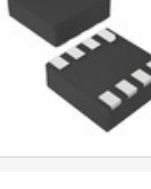



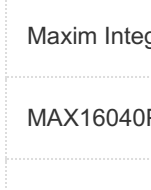


MAX16040PLA46+

	 <p>Part Number: MAX16040PLA46+</p> <p>Výrobce: Maxim Integrated</p> <p>Popis: IC BATTERY BACKUP</p> <p>Datový list:  MAX16033-40</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 MAX16040PLA46+ s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		
Request For Quotation		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MAX16040PLA46+	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC BATTERY BACKUP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	4728 pcs	Datový list	MAX16033-40
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Práh	4.63V
Typ	Battery Backup Circuit	Dodavatel zařízení Package	8-uDFN (2x2)
Série	-	resetování Prodeleva	140 ms Minimum
resetovat	Active Low	Paket / krabice	8-WDFN
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)	Vendor Undefined	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Detailní popis	Supervisor Open Drain or Open Collector 1 Channel 8-uDFN (2x2)		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 4728 kusy Maxim Integrated MAX16040PLA46+ 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#: MAX16040PLA31+T Popis: IC BATTERY BACKUP 3.08V 8-UDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16043TG+T Popis: IC SUPERVISOR CIRC QUAD 24TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16040LLA31+ Popis: IC BATTERY BACKUP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16041TE+T Popis: IC SUPERVISOR CIRC DL 16-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16040LLA31+T Popis: IC BATTERY BACKUP 3.08V 8-UDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16040PLA29+T Popis: IC BATTERY BACKUP 2.93V 8-UDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16040LLA29+T Popis: IC BATTERY BACKUP 2.93V 8-UDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16043TG+ Popis: IC SUPERVISOR CIRC QUAD 24TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16046ACB+T Popis: IC EEPROM PROG SYS MGR 64TQFP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16041TE+ Popis: IC SUPERVISOR CIRC DL 16-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16042TP+ Popis: IC SUPERVISOR CIRC TRPL 20TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16040PLA23+ Popis: IC BATTERY BACKUP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16040PLA23+T Popis: IC BATTERY BACKUP 2.32V 8-UDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16040PLA29+ Popis: IC BATTERY BACKUP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16040PLA44+T Popis: IC BATTERY BACKUP 4.38V 8-UDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16042TP+T Popis: IC SUPERVISOR CIRC TRPL 20TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16040PLA26+T Popis: IC BATTERY BACKUP 2.63V 8-UDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16046ACB+ Popis: IC EE-PROG SYS MGR 12CH 64-TQFP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16040PLA46+T Popis: IC BATTERY BACKUP 4.63V 8-UDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16046ATN+ Popis: IC EE-PROG SYS MGR 12CH 56-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro MAX16040PLA46+			
Maxim Integrated MAX16040PLA46+.	MAX16040PLA46+ distributor	MAX16040PLA46+ dodavatel	MAX16040PLA46+ Cena
MAX16040PLA46+ Stáhnout datasheet.	MAX16040PLA46+ Datasheet.	MAX16040PLA46+ Stock.	koupit MAX16040PLA46+.
Maxim Integrated MAX16040PLA46+.			