















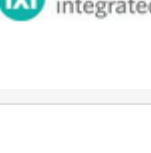
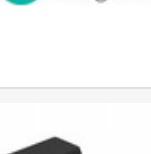
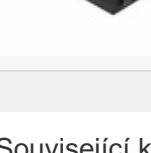



MAX6702ARKA+

	 <p>Part Number: MAX6702ARKA+</p> <p>Výrobce: Maxim Integrated</p> <p>Popis: IC SUPERVISOR</p> <p>Datový list:  MAX6701-08</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 MAX6702ARKA+ s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		
Request For Quotation		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MAX6702ARKA+	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC SUPERVISOR	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	4974 pcs	Datový list	MAX6701-08
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Práh	2.63V, Adj, Adj
Typ	Multi-Voltage Supervisor	Dodavatel zařízení Package	SOT-23-8
Série	-	resetování Prodeleva	140 ms Minimum
resetovat	Active High	Paket / krabice	SOT-23-8
Výstup	Push-Pull, Totem Pole	Provozní teplota	-40°C ~ 125°C (TA)
Počet napití Sledované	3	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	Vendor Undefined	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Detailní popis	Supervisor Push-Pull, Totem Pole 3 Channel SOT-23-8		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 4974 kusy Maxim Integrated MAX6702ARKA+ 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#: MAX6701AZKA+T Popis: IC SUPERVISOR MPU LV SOT23-8	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6701MKA+T Popis: IC SUPERVISOR MPU LV SOT23-8	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6702MKA+T Popis: IC SUPERVISOR MPU LV SOT23-8	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6702ASKA+ Popis: IC SUPERVISOR	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6701SKA+T Popis: IC SUPERVISOR MPU LV SOT23-8	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6701LKA+T Popis: IC SUPERVISOR MPU LV SOT23-8	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6702LKA+T Popis: IC SUPERVISOR MPU LV SOT23-8	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6702ARKA+T Popis: IC SUPERVISOR MPU LV SOT23-8	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6702ALKA+T Popis: IC SUPERVISOR MPU LV SOT23-8	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6702MKA+ Popis: IC SUPERVISOR	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6702AZKA+T Popis: IC SUPERVISOR MPU LV SOT23-8	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6702RKA+ Popis: IC SUPERVISOR	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6702ALKA+ Popis: IC SUPERVISOR	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6701ZKA+T Popis: IC SUPERVISOR MPU LV SOT23-8	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6702ZKA+ Popis: IC SUPERVISOR	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6701ASKA+T Popis: IC SUPERVISOR MPU LV SOT23-8	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6701TKA+T Popis: IC SUPERVISOR MPU LV SOT23-8	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6702AZKA+ Popis: IC SUPERVISOR	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6702SKA+ Popis: IC SUPERVISOR	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6701ATKA+T Popis: IC SUPERVISOR MPU LV SOT23-8	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro MAX6702ARKA+			
Maxim Integrated MAX6702ARKA+.	MAX6702ARKA+ distributor	MAX6702ARKA+ dodavatel	MAX6702ARKA+ Cena
MAX6702ARKA+ Stáhnout datasheet.	MAX6702ARKA+ Datasheet.	MAX6702ARKA+ Stock.	koupit MAX6702ARKA+.
Maxim Integrated MAX6702ARKA+.			