








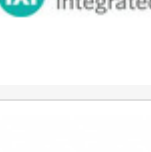

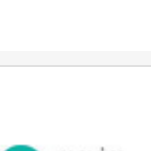
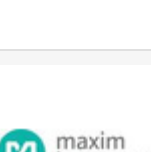








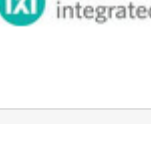




MAX6351UVUT+T

	 <p>Part Number: MAX6351UVUT+T</p> <p>Výrobce: Maxim Integrated</p> <p>Popis: IC SUPERVISOR MPU SOT23-6</p> <p>Datový list:  MAX6351-60  Part Numbering System</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 MAX6351UVUT+T s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		
Request For Quotation		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MAX6351UVUT+T	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC SUPERVISOR MPU SOT23-6	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	5336 pcs	Datový list	MAX6351-60 Part Numbering System
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Práh	1.58V, 2.78V
Typ	Multi-Voltage Supervisor	Dodavatel zařízení Package	SOT-23-6
Série	-	resetování Prodeleva	100 ms Minimum
resetovat	Active Low	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	SOT-23-6	Výstup	Push-Pull, Totem Pole
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)	Počet napětí Sledované	2
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Detailní popis	Supervisor Push-Pull, Totem Pole 2 Channel SOT-23-6
Číslo základní části	MAX6351		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 5336 kusy Maxim Integrated MAX6351UVUT+T 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#: MAX6352MSUK+T Popis: IC SUPERVISOR MPU SOT23-5	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6351RVUT+T Popis: IC SUPERVISOR MPU SOT23-6	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6351LRUT+T Popis: IC SUPERVISOR MPU SOT23-6	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6352SVUK+T Popis: IC SUPERVISOR MPU SOT23-5	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6353LSUK+T Popis: IC SUPERVISOR MPU SOT23-5	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6351SVUT+T Popis: IC SUPERVISOR MPU SOT23-6	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6352SYUK+ Popis: IC SUPERVISOR MPU SOT23-5	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6351LTUT+T Popis: IC SUPERVISOR MPU SOT23-6	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6351SVUT+ Popis: IC SUPERVISOR	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6351LSUT+T Popis: IC SUPERVISOR MPU SOT23-6	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6352TZUK+T Popis: IC SUPERVISOR MPU SOT23-5	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6352LTUK+T Popis: IC SUPERVISOR MPU SOT23-5	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6351TWUT+T Popis: IC SUPERVISOR MPU SOT23-6	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6352TWUK+T Popis: IC SUPERVISOR MPU SOT23-5	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6352RVUK+T Popis: IC SUPERVISOR MPU SOT23-5	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6352LSUK+T Popis: IC SUPERVISOR MPU SOT23-5	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6352SYUK+T Popis: IC SUPERVISOR MPU SOT23-5	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6351TZUT+ Popis: IC SUPERVISOR MPU SOT23-6	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6351UVUT+ Popis: IC SUPERVISOR	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6351TZUT+T Popis: IC SUPERVISOR MPU SOT23-6	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro MAX6351UVUT+T			
Maxim Integrated MAX6351UVUT+T.	MAX6351UVUT+T distributor	MAX6351UVUT+T dodavatel	MAX6351UVUT+T Cena
MAX6351UVUT+T Stáhnout datasheet.	MAX6351UVUT+T Datasheet.	MAX6351UVUT+T Stock.	koupit MAX6351UVUT+T.
Maxim Integrated MAX6351UVUT+T.			