


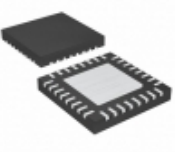




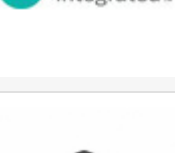





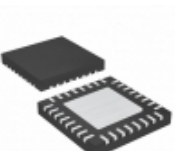






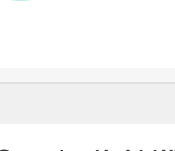
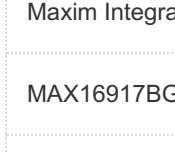


MAX16917BGEE/V+T

	 <p>Part Number: MAX16917BGEE/V+T</p> <p>Výrobce: Maxim Integrated</p> <p>Popis: IC PROT USB2.0 VBUS QSOP</p> <p>Datový list:  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 MAX16917BGEE/V+T s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		
Request For Quotation		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MAX16917BGEE/V+T	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC PROT USB2.0 VBUS QSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	4999 pcs	Datový list	Part Numbering System
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	-
Dodavatel zařízení Package	-	Série	-
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	-
Provozní teplota	-	Typ montáže	-
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Detailní popis	PMIC	Proud - Supply	-
Číslo základní části	MAX16917	Aplikace	-

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 4999 kusy Maxim Integrated MAX16917BGEE/V+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#: MAX16920AATJ/V+T Popis: IC REG QD BCK/LINEAR SYNC 32TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16919DGEE/V+T Popis: IC USB2.0 PROTECT HS AUTO 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16919BGEE/V+T Popis: IC USB2.0 PROTECT HS AUTO 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16917DGEE/V+T Popis: IC PROT USB2.0 2A AUTO QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16915AUB+ Popis: IC IDEAL DIODE CONTROLLER 10UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16919DGEE/V+ Popis: IC USB2.0 PROTECT HS AUTO 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16915AUB/V+T Popis: IC CTRLR IDEAL DIODE 10UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16914AUB+T Popis: IC LED DVR HBRIGHT 4CH UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16920BATJ/V+T Popis: IC REG QD BCK/LINEAR SYNC 32TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16913GEE/V+T Popis: IC CURRENT SENSE SWITCH 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16919BGEE/V+ Popis: IC USB2.0 PROTECT HS AUTO 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16915AUB/V+ Popis: IC CTRLR IDEAL DIODE 10UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16920BATJ/V+ Popis: IC REG QD BCK/LINEAR SYNC 32TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16917BGEE/V+ Popis: IC PROT USB2.0 VBUS QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16914AUB/V+T Popis: IC CTRLR IDEAL DIODE 10UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16915AUB+T Popis: IC LED DVR HBRIGHT 4CH UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16914AUB+ Popis: IC IDEAL DIODE CONTROLLER 10UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16914AUB/V+ Popis: IC CTRLR IDEAL DIODE 10UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16920AATJ/V+ Popis: IC REG QD BCK/LINEAR SYNC 32TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16917DGEE/V+ Popis: IC PROT USB2.0 2A AUTO QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro MAX16917BGEE/V+T			
Maxim Integrated MAX16917BGEE/V+T.	MAX16917BGEE/V+T distributor	MAX16917BGEE/V+T dodavatel	MAX16917BGEE/V+T Cena
MAX16917BGEE/V+T Stáhnout datasheet.	MAX16917BGEE/V+T Datasheet.	MAX16917BGEE/V+T Stock.	koupit MAX16917BGEE/V+T.
Maxim Integrated MAX16917BGEE/V+T.			