











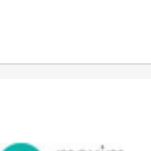
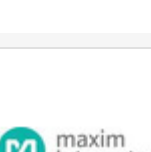







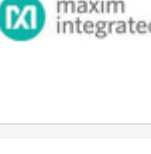

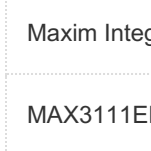


MAX3111EEWI

	 <p>Part Number: MAX3111EEWI</p> <p>Výrobce: Maxim Integrated</p> <p>Popis: IC TXRX RS232 SPI W/CAP 28-SOIC</p> <p>Datový list:  Part Numbering System  MAX3110E,11E</p>	<p>RoHS Status: Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající</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 MAX3111EEWI s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		
Request For Quotation		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MAX3111EEWI	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC TXRX RS232 SPI W/CAP 28-SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	4106 pcs	Datový list	Part Numbering System MAX3110E,11E
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	3 V ~ 3.6 V
Dodavatel zařízení Package	28-SOIC	standards	-
Série	-	Protokol	RS232, RS485
Obal	Tube	Paket / krabice	28-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Stav volného vedení / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant	Rozhraní	SPI, UART
Funkce	Controller	Detailní popis	RS232, RS485 Controller SPI, UART Interface 28-SOIC
Proud - Supply	600µA	Číslo základní části	MAX3111E

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 4106 kusy Maxim Integrated MAX3111EEWI 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			
	<p>Část#: MAX31180AUA+T</p> <p>Popis: IC CLK GEN LOW JITTER 8USOP</p>	<p>Výrobci: Maxim Integrated</p>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	<p>Část#: MAX3111EEWI+TG36</p> <p>Popis: IC UART SPI COMPAT 28-SOIC</p>	<p>Výrobci: Maxim Integrated</p>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	<p>Část#: MAX3110EEWI+G36</p> <p>Popis: IC UART SPI COMPAT 28-SOIC</p>	<p>Výrobci: Maxim Integrated</p>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	<p>Část#: MAX31180AUA+V+</p> <p>Popis: IC CLK GEN LOW JITTER 8USOP</p>	<p>Výrobci: Maxim Integrated</p>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	<p>Část#: MAX31190ETD+</p> <p>Popis: IC OSC RAMP 3/5V PROGR 14-TDFN</p>	<p>Výrobci: Maxim Integrated</p>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	<p>Část#: MAX3111ECNI</p> <p>Popis: IC TXRX RS232 SPI INT-CAP 28-DIP</p>	<p>Výrobci: Maxim Integrated</p>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	<p>Část#: MAX3111EENI+G36</p> <p>Popis: IC UART SPI COMPAT 28-DIP</p>	<p>Výrobci: Maxim Integrated</p>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	<p>Část#: MAX31180AUA+</p> <p>Popis: IC CLK GEN LOW JITTER 8USOP</p>	<p>Výrobci: Maxim Integrated</p>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	<p>Část#: MAX3111ECWI</p> <p>Popis: IC TXRX RS232 SPI W/CAP 28-SOIC</p>	<p>Výrobci: Maxim Integrated</p>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	<p>Část#: MAX3111CPE</p> <p>Popis: IC VIDEO MULTIPLEXER 4X1 16DIP</p>	<p>Výrobci: Maxim Integrated</p>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	<p>Část#: MAX3110EEWI+TG36</p> <p>Popis: IC UART SPI COMPAT 28-SOIC</p>	<p>Výrobci: Maxim Integrated</p>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	<p>Část#: MAX31180AUA+V+T</p> <p>Popis: IC CLK GEN LOW JITTER 8USOP</p>	<p>Výrobci: Maxim Integrated</p>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	<p>Část#: MAX3111EENI</p> <p>Popis: IC TXRX RS232 SPI INT-CAP 28-DIP</p>	<p>Výrobci: Maxim Integrated</p>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	<p>Část#: MAX31190EVKIT#</p> <p>Popis: KIT EVAL FOR MAX31190</p>	<p>Výrobci: Maxim Integrated</p>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	<p>Část#: MAX3111ECNI+G36</p> <p>Popis: IC UART SPI COMPAT 28-DIP</p>	<p>Výrobci: Maxim Integrated</p>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	<p>Část#: MAX3111EEVKIT+</p> <p>Popis: EVAL KIT MAX3111E</p>	<p>Výrobci: Maxim Integrated</p>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	<p>Část#: MAX3111EEWI+G36</p> <p>Popis: IC TXRX RS232 SPI W/CAP 28-SOIC</p>	<p>Výrobci: Maxim Integrated</p>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	<p>Část#: MAX3111ECWI+G36</p> <p>Popis: IC TXRX RS232 SPI W/CAP 28-SOIC</p>	<p>Výrobci: Maxim Integrated</p>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	<p>Část#: MAX3111ECWI+TG36</p> <p>Popis: IC UART SPI COMPAT 28-SOIC</p>	<p>Výrobci: Maxim Integrated</p>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	<p>Část#: MAX31190ETD+T</p> <p>Popis: IC OSC RAMP 3/5V PROGR 14-TDFN</p>	<p>Výrobci: Maxim Integrated</p>	<input type="button" value="Dotaz"/>

Související klíčová slova pro MAX3111EEWI

Maxim Integrated MAX3111EEWI.	MAX3111EEWI distributor	MAX3111EEWI dodavatel	MAX3111EEWI Cena
MAX3111EEWI Stáhnout datasheet.	MAX3111EEWI Datasheet.	MAX3111EEWI Stock.	koupit MAX3111EEWI.
Maxim Integrated MAX3111EEWI.			