








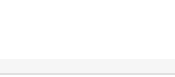


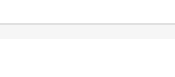













**MAX6177AASA+**

	 <p><b>Part Number:</b> <a href="#">MAX6177AASA+</a></p> <p><b>Výrobce:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a></p> <p><b>Popis:</b> IC VREF SERIES 3.3V 8SOIC</p> <p><b>Datový list:</b>  <a href="#">MAX6173-77</a>  <a href="#">Part Numbering System</a></p>	<p><b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS</p> <p><b>Ship From:</b> Hong Kong</p> <p><b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p><b>Koupit MAX6177AASA+ s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>		<p><a href="#">Request For Quotation</a></p>

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MAX6177AASA+	Výrobce	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Popis	IC VREF SERIES 3.3V 8SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	25802 pcs	Datový list	<a href="#">MAX6173-77</a> <a href="#">Part Numbering System</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Výstup (Min / Fix)	3.3V
Napětí - Vstup	5.3 V ~ 40 V	Tolerance	±0.06%
teplotní koeficient	3ppm/°C	Dodavatel zařízení Package	8-SOIC
Série	-	Typové označení	Series
Obal	Tube	Paket / krabice	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Typ výstupu	Fixed	Provozní teplota	-40°C ~ 125°C (TA)
Hluk - 10 Hz až 10 kHz	9.3µVrms	Hluk - 0.1 Hz až 10 Hz	5µVp-p
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	8 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Detailní popis	Series Voltage Reference IC ±0.06% 30mA 8-SOIC	Proud - Supply	650µA
Current - Výstup	30mA	Číslo základní části	MAX6177

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 25802 kusy Maxim Integrated MAX6177AASA+ 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](mailto:info@Components-World.com)

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: <a href="#">MAX6175BASA+</a> Popis: IC VREF SERIES 5V 8SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX6190AESA+</a> Popis: IC VREF SERIES 1.25V 8SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX6176AASA+</a> Popis: IC VREF SERIES 10V 8SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX6176BASA+T</a> Popis: IC VREF SERIES 10V 8SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX6177BASA+</a> Popis: IC VREF SERIES 3.3V 8SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX6190AESA+T</a> Popis: IC VREF SERIES 1.25V 8SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX618EEE+</a> Popis: IC REG BOOST ADJ 1.4A 16QSOP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX6175AASA+T</a> Popis: IC VREF SERIES 5V 8SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX6177BASA+T</a> Popis: IC VREF SERIES 3.3V 8SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX6190BESA+T</a> Popis: IC VREF SERIES 1.25V 8SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX6175BASA/V+</a> Popis: HIGH-PRECISION VOLTAGE REFERENCE	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX6177AASA+T</a> Popis: IC VREF SERIES 3.3V 8SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX6190BESA+</a> Popis: IC VREF SERIES 1.25V 8SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX6175BASA+T</a> Popis: IC VREF SERIES 5V 8SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX6176AASA+T</a> Popis: IC VREF SERIES 10V 8SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX6190AESA</a> Popis: IC VREF SERIES 1.25V 8SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX618EEE+T</a> Popis: IC REG BOOST ADJ 1.4A 16QSOP	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX6175BASA/V+T</a> Popis: HIGH-PRECISION VOLTAGE REFERENCE	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX6176BASA+</a> Popis: IC VREF SERIES 10V 8SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX6175AASA+</a> Popis: IC VREF SERIES 5V 8SOIC	Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro **MAX6177AASA+**

Maxim Integrated MAX6177AASA+.	MAX6177AASA+ distributor	MAX6177AASA+ dodavatel	MAX6177AASA+ Cena
MAX6177AASA+ Stáhnout datasheet.	MAX6177AASA+ Datasheet.	MAX6177AASA+ Stock.	koupit MAX6177AASA+.
Maxim Integrated MAX6177AASA+.			