











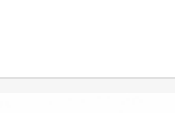











MAX4394ESD+

	 <p>Part Number: MAX4394ESD+</p> <p>Výrobce: Maxim Integrated</p> <p>Popis: IC OP AMP R-R 14-SOIC</p> <p>Datový list: MAX4389,90.92-96 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 MAX4394ESD+ s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		
Request For Quotation		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MAX4394ESD+	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC OP AMP R-R 14-SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	70161 pcs	Datový list	MAX4389,90.92-96 Part Numbering System
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Napájení, Single / Dual (±)	4.5 V ~ 11 V, ±2.25 V ~ 5.5 V
Dodavatel zařízení Package	14-SOIC	rychlost přeběhu	500 V/μs
Série	-	Obal	Tube
Paket / krabice	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Typ výstupu	Rail-to-Rail
Počet okruhů	3	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	6 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Detailní popis	Video Amp, 3 Voltage Feedback 14-SOIC
Proud - Supply	6mA	Aktuální - Výstup / Channel	95mA
Číslo základní části	MAX4394	Aplikace	Voltage Feedback
-3 dB šířka pásma	85MHz		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 70161 kusy Maxim Integrated MAX4394ESD+ 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#: MAX4395ESD+ Popis: IC OP AMP R-R 14-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4391CSA+T Popis: IC REG BUCK BOOST INV ADJ 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4394EUD+ Popis: IC OP AMP R-R 14-TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4393EUB+ Popis: IC OP AMP R-R 10-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4392EUA+T Popis: IC OP AMP 85MHZ R-R 8-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4391ESA+T Popis: IC REG BUCK BOOST INV ADJ 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4392EUA+ Popis: IC OP AMP R-R 8-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4395EUD/V+ Popis: IC OPAMP QUAD 85MHZ 14-TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4395EUD+ Popis: IC OP AMP R-R 14-TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4394EUD+T Popis: IC OP AMP R-R 14-TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4392ESA+ Popis: IC OP AMP R-R 8-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4393EUB+T Popis: IC OP AMP 85MHZ R-R 10-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4395ESD+T Popis: IC OP AMP 85MHZ R-R 14-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4395ESD/V+T Popis: IC OPAMP GP R-R 85MHZ 14SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4391ESA+ Popis: IC REG BUCK BOOST INV ADJ 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4391EPA+ Popis: IC REG BUCK BOOST INV ADJ 8DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4395EUD+T Popis: IC OP AMP R-R 14-TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4395ESD/V+ Popis: IC OPAMP GP R-R 85MHZ 14SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4392ESA+T Popis: IC OP AMP R-R 8-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4394ESD+T Popis: IC OP AMP 85MHZ R-R 14-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro MAX4394ESD+			
Maxim Integrated MAX4394ESD+.	MAX4394ESD+ distributor	MAX4394ESD+ dodavatel	MAX4394ESD+ Cena
MAX4394ESD+ Stáhnout datasheet.	MAX4394ESD+ Datasheet.	MAX4394ESD+ Stock.	koupit MAX4394ESD+.
Maxim Integrated MAX4394ESD+.			