






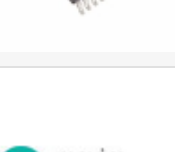











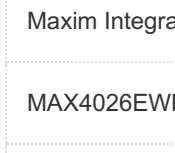


MAX4026EWP+

	 <p>Part Number: MAX4026EWP+</p> <p>Výrobce: Maxim Integrated</p> <p>Popis: IC AMP VIDEO MUX 2:1 20-SOIC</p> <p>Datový list:  MAX4023-26  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 MAX4026EWP+ s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		
Request For Quotation		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MAX4026EWP+	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC AMP VIDEO MUX 2:1 20-SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	4075 pcs	Datový list	MAX4023-26 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	20-SOIC	rychlost přeběhu	360 V/μs
Série	-	Obal	Tube
Paket / krabice	20-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	Typ výstupu	-
Počet okruhů	4	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Detailní popis	Video Amp, 4 2:1 Multiplexer-Amplifier 20-SOIC	Proud - Supply	34mA
Číslo základní části	MAX4026	Aplikace	2:1 Multiplexer-Amplifier
-3 dB šířka pásma	200MHz		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 4075 kusy Maxim Integrated MAX4026EWP+ 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#: MAX4024EUD+ Popis: IC AMP VIDEO MUX 2:1 14-TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4027EUD+T Popis: IC AMP VIDEO MUX 2CH 14-TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4027ESD+ Popis: IC AMP VIDEO MUX 2CH 14-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4028EUE+ Popis: IC AMP VIDEO MUX 2:1 16-TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4025EWP+T Popis: IC AMP VIDEO MUX 2:1 20-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4029EUP+T Popis: IC VIDEO MUX-AMP 20-TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4028EWE+T Popis: IC AMP VIDEO MUX 2:1 16-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4026EUP+T Popis: IC AMP VIDEO MUX 2:1 20-TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4027ESD+T Popis: IC AMP VIDEO MUX 2CH 14-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4027EUD+ Popis: IC AMP VIDEO MUX 2CH 14-TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4025EUP+T Popis: IC AMP VIDEO MUX 2:1 20-TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4024ESD+T Popis: IC AMP VIDEO MUX 2:1 14-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4026EUP+ Popis: IC AMP VIDEO MUX 2:1 20-TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4024ESD+ Popis: IC AMP VIDEO MUX 2:1 14-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4028EWE+ Popis: IC AMP VIDEO MUX 2:1 16-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4025EWP+ Popis: IC AMP VIDEO MUX 2:1 20-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4024EUD+T Popis: IC AMP VIDEO MUX 2:1 14-TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4029EUP+ Popis: IC AMP VIDEO MUX 2:1 20-TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4025EUP+ Popis: IC AMP VIDEO MUX 2:1 20-TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4028EUE+T Popis: IC VIDEO MUX-AMP 16-TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro **MAX4026EWP+**

Maxim Integrated MAX4026EWP+.	MAX4026EWP+ distributor	MAX4026EWP+ dodavatel	MAX4026EWP+ Cena
MAX4026EWP+ Stáhnout datasheet.	MAX4026EWP+ Datasheet.	MAX4026EWP+ Stock.	koupit MAX4026EWP+.
Maxim Integrated MAX4026EWP+.			