

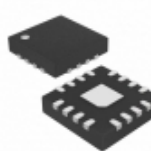



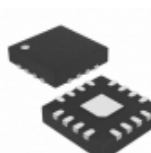





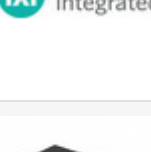


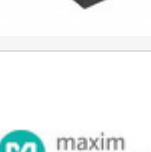


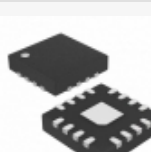


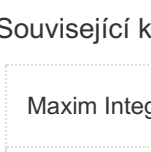
MAX4764EUB+T

		Part Number: MAX4764EUB+T Výrobce: Maxim Integrated Popis: IC SWITCH DUAL SPDT 10UMAX Datový list: MAX4762-65 Part Numbering System	RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS Ship From: Hong Kong Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit MAX4764EUB+T s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		Request For Quotation	

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MAX4764EUB+T	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC SWITCH DUAL SPDT 10UMAX	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	63603 pcs	Datový list	MAX4762-65 Part Numbering System
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Napájení, Single (V +)	1.8 V ~ 5.5 V
Napětí - Napájení, Dual (V ±)	-	Spinací obvod	SPDT
Dodavatel zařízení Package	10-uMAX	Série	-
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)	Rezistence při stavu (Max)	850 mOhm
Počet kanálů	2	Obvod multiplexeru / demultiplexu	2:1
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	6 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Funkce	Break-Before-Make, Clickless
Detailní popis	Audio Switch IC 2 Channel 10-uMAX	Číslo základní části	MAX4764
Aplikace	Audio	-3 dB šířka pásma	27MHz

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 63603 kusy Maxim Integrated MAX4764EUB+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#: MAX4781ETE+ Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4781EGE+T Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16QFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4764ETB+TG104 Popis: IC SWITCH DUAL SPDT 10TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4764EUB+ Popis: IC SWITCH DUAL SPDT 10UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4780ETE+ Popis: IC MULTIPLEXER QUAD 2X1 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4764AEUB+T Popis: IC SWITCH DUAL SPDT 10UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4762EUB+ Popis: IC SWITCH DUAL SPDT 10UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4764AETB+T Popis: IC SWITCH DUAL SPDT 10TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4772EUT+T Popis: IC SWITCH 1X1 SOT23-6	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4780EUE+ Popis: IC MULTIPLEXER QUAD 2X1 16TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4764ETB+T Popis: IC SWITCH DUAL SPDT 10TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4766CETA+T Popis: IC SWITCH 1X1 8TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4772ETT+T Popis: IC SWITCH 1X1 6TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4764AEBCT+ Popis: IC SWITCH DUAL SPDT 10UCSP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4773EUT+T Popis: IC SWITCH 1X1 SOT23-6	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4764AEUB+ Popis: IC SWITCH DUAL SPDT 10UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4762EUB+T Popis: IC SWITCH DUAL SPDT 10UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4780ETE+T Popis: IC MULTIPLEXER QUAD 2X1 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4764AEBCT+ Popis: IC SWITCH DUAL SPDT 10UCSP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4780EUE+T Popis: IC MULTIPLEXER QUAD 2X1 16TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro MAX4764EUB+T			
Maxim Integrated MAX4764EUB+T.	MAX4764EUB+T distributor	MAX4764EUB+T dodavatel	MAX4764EUB+T Cena
MAX4764EUB+T Stáhnout datasheet.	MAX4764EUB+T Datasheet.	MAX4764EUB+T Stock.	koupit MAX4764EUB+T.
Maxim Integrated MAX4764EUB+T.			