

MAX4928AETN+T



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.

Koupit MAX4928AETN+T s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [MAX4928AETN+T](#)

Výrobce: [Maxim Integrated](#)

Popis: IC DISPLAY-PORT/PCIE SW 56-TQFN

Datový list: [MAX4928A,B](#)

[Part Numbering System](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS

Ship From: Hong Kong

Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	MAX4928AETN+T	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC DISPLAY-PORT/PCIE SW 56-TQFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	22915 pcs	Datový list	MAX4928A,B Part Numbering System
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Typ	Passive Switches
Dodavatel zařízení Package	56-TQFN-EP (5x11)	Série	PCI Express® (PCIe)
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	56-WFQFN Exposed Pad
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	7 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Číslo základní části	MAX4928	Aplikace	Desktop, Notebook PCs

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 22915 kusy Maxim Integrated MAX4928AETN+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#: MAX4929EEEP+T Popis: IC SWITCH HDMI 2:1 20-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX492CPA Popis: IC OPAMP GP 500KHZ RRO 8DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX492CPA+ Popis: IC OPAMP GP 500KHZ RRO 8DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4925ELT+T Popis: IC OVERVOLTAGE PROT CTRL 6UDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX491MJD Popis: LOW-POWER SLEW-RATE-LIMITED TRAN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX492CSA Popis: IC OPAMP GP 500KHZ RRO 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4920BETD+T Popis: IC OVERVOLT CURR CTRL 14TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4926ELT+T Popis: IC OVERVOLTAGE PROT CTRL 6UDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX491ESD+T Popis: IC TXRX RS485/RS422 14-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4928BETN+T Popis: IC DISPLAY-PORT/PCIE SW 56-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4928AETN+ Popis: IC DISPLAY-PORT/PCIE SW 56-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4929EETP+T Popis: IC SWITCH HDMI 2:1 20-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4924ELT+T Popis: IC OVERVOLTAGE PROT CTRL 6UDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX492C/D Popis: IC OPERATIONAL AMP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4929EEEP+ Popis: IC SWITCH HDMI 2:1 20-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4928BETN+ Popis: IC DISPLAY-PORT/PCIE SW 56-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4927ETN+ Popis: IC ETHERNET SWITCH QUAD 56TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4927ETN+T Popis: IC ETHERNET SWITCH QUAD 56TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4921BETD+T Popis: IC OVERVOLT CURR CTRL 14TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4929EETP+ Popis: IC SWITCH HDMI 2:1 20-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro MAX4928AETN+T

Maxim Integrated MAX4928AETN+T.	MAX4928AETN+T distributor	MAX4928AETN+T dodavatel	MAX4928AETN+T Cena
MAX4928AETN+T Stáhnout datasheet.	MAX4928AETN+T Datasheet.	MAX4928AETN+T Stock.	koupit MAX4928AETN+T.
Maxim Integrated MAX4928AETN+T.			