

MAX5943AEEEE+T



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

Koupit MAX5943AEEEE+T s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [MAX5943AEEEE+T](#)

Výrobce: [Maxim Integrated](#)

Popis: IC OR CTRLR N+1 16QSOP

Datový list: [MAX5943](#)

[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	MAX5943AEEEE+T	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC OR CTRLR N+1 16QSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	43565 pcs	Datový list	MAX5943 Part Numbering System
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	7.5 V ~ 37 V
Typ	N+1 ORing Controller	Dodavatel zařízení Package	16-QSOP
Série	-	Ratio - Vstup: Výstup	N:1
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C	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	Vnitřní Switch (y)	No
Typ FET	N-Channel	Detailní popis	OR Controller N+1 ORing Controller N-Channel N:1 16-QSOP
Delay Time - OFF	100ns	Proud - Supply	1.3mA
Proud - výstup (Max)	-	Číslo základní části	MAX5943
Aplikace	FireWire®		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 43565 kusy Maxim Integrated MAX5943AEEEE+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#: MAX5942AESE+T Popis: IC IEEE 802.3AF POE SYSTM 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5943BEEEE+ Popis: IC OR CTRLR N+1 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5942ACSE+T Popis: IC IEEE 802.3AF POE SYSTM 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5943EEEEE+ Popis: IC OR CTRLR N+1 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5942AESE+ Popis: IC IEEE 802.3AF POE SYSTM 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5943BEEEE+T Popis: IC OR CTRLR N+1 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5943AEEEE+ Popis: IC OR CTRLR N+1 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5943EEEEE+T Popis: IC OR CTRLR N+1 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5942BCSE+ Popis: IC IEEE 802.3AF POE SYSTM 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5941BESE+T Popis: IC IEEE 802.3AF-COMP POE 16-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5942ACSE+ Popis: IC IEEE 802.3AF POE SYSTM 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5943DEESE+ Popis: IC OR CTRLR N+1 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5943CEESE+ Popis: IC OR CTRLR N+1 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5944ESE+ Popis: IC OR CTRLR N+1 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5945CAX+ Popis: IC NETWORK PWR CTRL 36-SSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5942BESE+T Popis: IC IEEE 802.3AF POE SYSTM 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5944ESE+T Popis: IC OR CTRLR N+1 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5941BESE+ Popis: IC IEEE 802.3AF-COMP POE 16-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5945CAX+T Popis: IC NETWORK PWR CTRL 36-SSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5942BCSE+T Popis: IC IEEE 802.3AF POE SYSTM 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro **MAX5943AEEEE+T**

Maxim Integrated MAX5943AEEEE+T.	MAX5943AEEEE+T distributor	MAX5943AEEEE+T dodavatel	MAX5943AEEEE+T Cena
MAX5943AEEEE+T Stáhnout datasheet.	MAX5943AEEEE+T Datasheet.	MAX5943AEEEE+T Stock.	koupit MAX5943AEEEE+T.
Maxim Integrated MAX5943AEEEE+T.			