

MAX5956AEEEE+



Part Number: [MAX5956AEEEE+](#)

Výrobce: [Maxim Integrated](#)

Popis: IC DUAL HOT-SWAP CTRLR 16-QSOP

Datový list: [MAX5955/56](#)

[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	MAX5956AEEEE+	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC DUAL HOT-SWAP CTRLR 16-QSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	23384 pcs	Datový list	MAX5955/56 Part Numbering System
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	1 V ~ 13.2 V
Typ	Hot Swap Controller, Monitor	Dodavatel zařízení Package	16-QSOP
Série	VariableSpeed/BitLevel™	Programovatelné funkce	Circuit Breaker, Current Limit, Fault Timeout
Obal	Tube	Paket / krabice	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C	Počet kanálů	2
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	Funkce	Auto Retry
Piny funkcí	LIM1, LIM2, MON1, MON2, ON1, ON2, PGOOD1, PGOOD2, TIM	Detailní popis	Hot Swap Controller, Monitor 2 Channel General Purpose 16-QSOP
Proud - Supply	1.2mA	Proud - výstup (Max)	-
Číslo základní části	MAX5956	Aplikace	General Purpose

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 23384 kusy Maxim Integrated MAX5956AEEEE+ 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#: MAX5956BEEEE+ Popis: IC DUAL HOT-SWAP CTRLR 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5956AEEEE+T Popis: IC DUAL HOT-SWAP CTRLR 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5955AUUEE+T Popis: IC DUAL HOT-SWAP CTRLR 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5955AEEEE+ Popis: IC DUAL HOT-SWAP CTRLR 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5955BUUEE+ Popis: IC DUAL HOT-SWAP CTRLR 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5955AEEEE+T Popis: IC DUAL HOT-SWAP CTRLR 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5956BUUEE+T Popis: IC DUAL HOT-SWAP CTRLR 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5957AETN+ Popis: IC CTRLR HOT-PLUG TRPL 56-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5956AUUEE+T Popis: IC DUAL HOT-SWAP CTRLR 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5956BUUEE+ Popis: IC DUAL HOT-SWAP CTRLR 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5954LETX+T Popis: IC PCI EXP/HOT-PLUG CTRLR 36TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5955BEEEE+T Popis: IC DUAL HOT-SWAP CTRLR 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5955AUUEE+ Popis: IC DUAL HOT-SWAP CTRLR 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5957LETN+ Popis: IC CTRLR HOT-PLUG TRPL 56-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5956AUUEE+ Popis: IC DUAL HOT-SWAP CTRLR 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5955BUUEE+T Popis: IC DUAL HOT-SWAP CTRLR 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5954LETX+ Popis: IC PCI EXP/HOT-PLUG CTRLR 36TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5958AETN+ Popis: IC CTRLR HOT-PLUG TRPL 56-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5957AETN+T Popis: IC TRPL PCI EXP/HOT-PLUG 56-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5955BEEEE+ Popis: IC DUAL HOT-SWAP CTRLR 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro MAX5956AEEEE+

Maxim Integrated MAX5956AEEEE+.	MAX5956AEEEE+ distributor	MAX5956AEEEE+ dodavatel	MAX5956AEEEE+ Cena
MAX5956AEEEE+ Stáhnout datasheet.	MAX5956AEEEE+ Datasheet.	MAX5956AEEEE+ Stock.	koupit MAX5956AEEEE+.
Maxim Integrated MAX5956AEEEE+.			