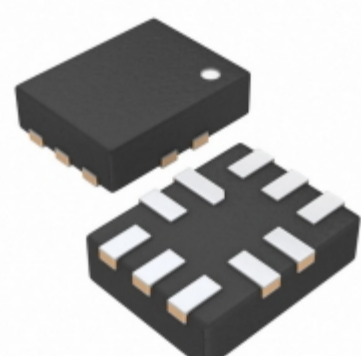


MAX4995AAVB+TCJY



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit MAX4995AAVB+TCJY s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [MAX4995AAVB+TCJY](#)

Výrobce: [Maxim Integrated](#)

Popis: IC CURRENT SWITCH 10% 10UTQFN

Datový list: [MAX4995A-C](#)

[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	MAX4995AAVB+TCJY	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC CURRENT SWITCH 10% 10UTQFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	54146 pcs	Datový list	MAX4995A-C Part Numbering System
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Vstup	1.7 V ~ 5.5 V
Dodavatel zařízení Package	10-UTQFN (1.4x1.8)	Série	-
Sensing Method	-	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	10-UFQFN	Provozní teplota	-40°C ~ 125°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
Funkce	Current Switch	Detailní popis	Current Switch Regulator Adjustable 10-UTQFN (1.4x1.8)
Current - Výstup	Adjustable	Přesnost	±10%

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 54146 kusy Maxim Integrated MAX4995AAVB+TCJY na skladě dostupných. Vyzádejte 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#: MAX4995ALAVB+ Popis: IC CURRENT SWITCH 10% 10UTQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4995FAVB+ Popis: IC CURRENT SWITCH 10% 10UTQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4995BAVB+ Popis: IC CURRENT SWITCH 10% 10UTQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4992EVB+T Popis: IC SWITCH DUAL SPDT 10UTQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4995BAUT+T Popis: IC CURR LIMIT SWITCH SOT23-6	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4992EVB+ Popis: IC SWITCH DUAL SPDT 10UTQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4995AATA+T Popis: IC SWITCH CURRENT LIMIT 8TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4995FAVB+T Popis: IC CURRENT SWITCH 10% 10UTQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4995CAUT+T Popis: IC CURR LIMIT SWITCH SOT23-6	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4995ALAVB+T Popis: IC CURRENT SWITCH 10% 10UTQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4993EVKIT+ Popis: EVALUATION KIT FOR MAX4993	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4995BAVB+T Popis: IC CURRENT SWITCH 10% 10UTQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4995FAUT+T Popis: IC CURR LIMIT SWITCH SOT23-6	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4993EVB+T Popis: IC SWITCH DPDT 10UTQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4995AAUT+T Popis: IC CURR LIMIT SWITCH SOT23-6	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4995AAVB+ Popis: IC CURRENT SWITCH 10% 10UTQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4993EVB+ Popis: IC SWITCH DPDT 10UTQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4993ELB+T Popis: IC SWITCH DPDT 10UDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4995AAVB+T Popis: IC CURRENT SWITCH 10% 10UTQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4995ALAUT+T Popis: IC CURR LIMIT SWITCH SOT23-6	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro MAX4995AAVB+TCJY

Maxim Integrated MAX4995AAVB+TCJY.	MAX4995AAVB+TCJY distributor	MAX4995AAVB+TCJY dodavatel	MAX4995AAVB+TCJY Cena
MAX4995AAVB+TCJY Stáhnout datasheet.	MAX4995AAVB+TCJY Datasheet.	MAX4995AAVB+TCJY Stock.	koupit MAX4995AAVB+TCJY.
Maxim Integrated MAX4995AAVB+TCJY.			