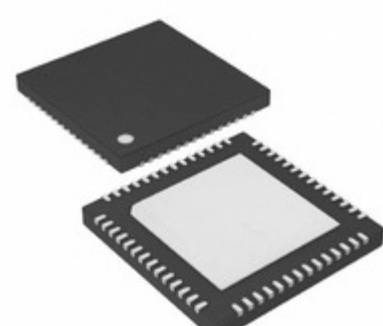


MAX4811CTN+



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

Koupit MAX4811CTN+ s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [MAX4811CTN+](#)

Výrobce: [Maxim Integrated](#)

Popis: IC PULSAR DIGITAL DUAL 56TQFN

Datový list: [MAX4810-12](#)

[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	MAX4811CTN+	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC PULSAR DIGITAL DUAL 56TQFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	7875 pcs	Datový list	MAX4810-12 Part Numbering System
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	2.7 V ~ 6 V
Dodavatel zařízení Package	56-TQFN-EP (7x7)	Série	-
Obal	Tube	Paket / krabice	56-WFQFN Exposed Pad
Provozní teplota	0°C ~ 70°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	Detailní popis	Medical Ultrasound Imaging, Sonar PMIC 56-TQFN-EP (7x7)
Proud - Supply	36mA	Číslo základní části	MAX4811
Aplikace	Medical Ultrasound Imaging, Sonar		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 7875 kusy Maxim Integrated MAX4811CTN+ 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#: MAX4817ETE+ Popis: IC SWITCH QUAD SPST 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4816ETE+ Popis: IC SWITCH QUAD SPST 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4807CTN+ Popis: IC DGTL PULSER DUAL 56TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4810CTN+ Popis: IC DIGITAL PULSER DL 56TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4814EECB+ Popis: IC SW DVI/HDMI 2:4 BIDIR 64-TQFP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4810EVKIT+ Popis: KIT EVAL FOR MAX4810	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4811CTN+T Popis: IC PULSAR DIGITAL DUAL 56TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4810CTN+T Popis: IC DIGITAL PULSER DL 56TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4817ETE+T Popis: IC SWITCH QUAD SPST 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX480ESA Popis: IC OPAMP GP 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4806CTN+ Popis: IC DGTL PULSER DUAL 56TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4814EECB+T Popis: IC SW DVI/HDMI 2:4 BIDIR 64-TQFP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4816ETE+T Popis: IC SWITCH QUAD SPST 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4815ETE+T Popis: IC SWITCH QUAD SPST 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4815ETE+ Popis: IC SWITCH QUAD SPST 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX480CPA Popis: IC OPAMP GP 8DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4811CTN+TG5E Popis: IC PULSAR DIGITAL DUAL 56TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX480CSA Popis: IC OPAMP GP 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4806CTN+T Popis: IC DGTL PULSER DUAL 56TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX480EPA Popis: IC OPAMP GP 8DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro MAX4811CTN+

Maxim Integrated MAX4811CTN+.	MAX4811CTN+ distributor	MAX4811CTN+ dodavatel	MAX4811CTN+ Cena
MAX4811CTN+ Stáhnout datasheet.	MAX4811CTN+ Datasheet.	MAX4811CTN+ Stock.	koupit MAX4811CTN+.
Maxim Integrated MAX4811CTN+.			