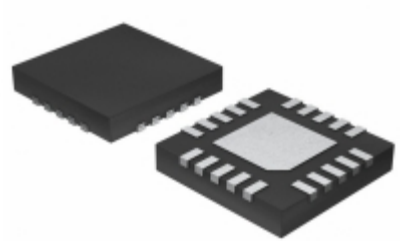





MAX4951CCTP+

		Part Number: MAX4951CCTP+	RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS
	Výrobce: Maxim Integrated	Popis: IC REDRIVER ESATA 1CH 20TQFN	Ship From: Hong Kong
Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu. Koupit MAX4951CCTP+ s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka	Datový list:  MAX4951C  Part Numbering System		Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

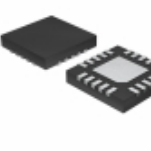

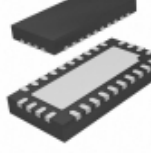
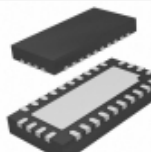
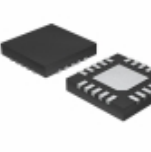
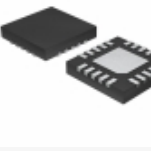
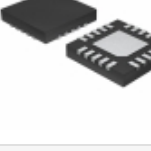
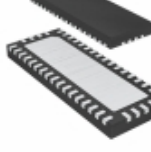
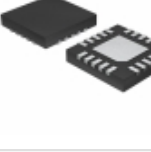
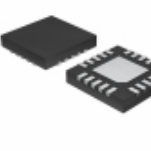
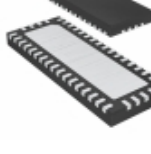
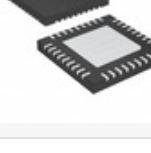
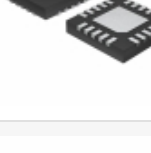
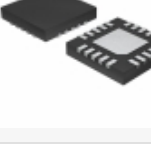

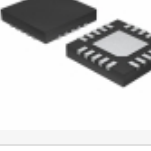




PARAMETR PRODUKTU

Part Number	MAX4951CCTP+	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC REDRIVER ESATA 1CH 20TQFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	31430 pcs	Datový list	MAX4951C Part Numbering System
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	3 V ~ 3.6 V
Typ	Buffer, ReDriver	Dodavatel zařízení Package	20-TQFN (4x4)
Kondicionování signálu	Input Equalization, Output Pre-Emphasis	Série	-
Obal	Tube	Paket / krabice	20-WFQFN Exposed Pad
Výstup	-	Provozní teplota	0°C ~ 70°C
Počet kanálů	1	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Vstup	-
Detailní popis	Buffer, ReDriver 1 Channel 6Gbps 20-TQFN (4x4)	Zpoždění	240ps
Rychlost dat (Max)	6Gbps	Proud - Supply	70mA
Číslo základní části	MAX4951	Aplikace	eSATA

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 31430 kusy Maxim Integrated MAX4951CCTP+ 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#: MAX4951BECTP+ Popis: IC REDRIVER ESATA 1CH 20TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4951EVKIT+ Popis: EVAL KIT FOR MAX4951	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4952ACTI+ Popis: IC REDRIVER SAS/SATA 2CH 28TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4952ACTI+T Popis: IC REDRIVER SAS/SATA 2CH 28TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4952BCTP+ Popis: IC REDRIVER SAS/SATA 2CH 20TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4951CTP+TGH7 Popis: IC REDRIVER ESATA 2CH 20TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4951AECTP+T Popis: IC REDRIVER ESATA 1CH 20TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4950CTO+T Popis: IC REDRIVER PCIE 4CH 42TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4951CTP+ Popis: IC REDRIVER ESATA 1CH 20TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4951AECTP+ Popis: IC REDRIVER ESATA 1CH 20TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4950CTO+ Popis: IC REDRIVER PCIE 4CH 42TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4950ACTX+T Popis: IC REDRIVER PCIE 2CH 36TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4951BECTP+ Popis: IC REDRIVER ESATA 1CH 20TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4951CTP+T Popis: IC REDRIVER ESATA 1CH 20TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4951BECTP+TGH7 Popis: IC REDRIVER ESATA 1CH 20TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4951CCTP+T Popis: IC REDRIVER ESATA 1CH 20TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4951BECTP+GH7 Popis: IC REDRIVER ESATA 1CH 20TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4951CEVKIT# Popis: KIT EVAL FOR MAX4951C	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4952AEVKIT+ Popis: EVAL KIT FOR MAX4952	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4951AEEVKIT+ Popis: KIT EVALUATION FOR MAX4951	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro MAX4951CCTP+

Maxim Integrated MAX4951CCTP+.	MAX4951CCTP+ distributor	MAX4951CCTP+ dodavatel	MAX4951CCTP+ Cena
MAX4951CCTP+ Stáhnout datasheet.	MAX4951CCTP+ Datasheet.	MAX4951CCTP+ Stock.	koupit MAX4951CCTP+.
Maxim Integrated MAX4951CCTP+.			