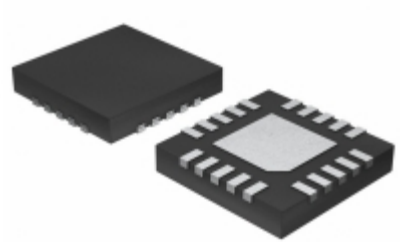



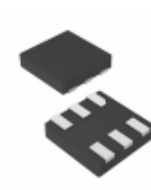

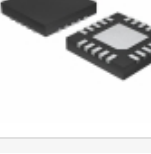


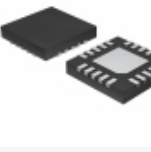








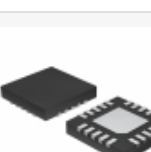

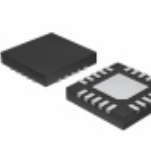
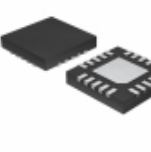
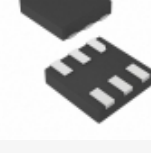

MAX9491ETP095+T

		Part Number: MAX9491ETP095+T Výrobce: Maxim Integrated Popis: IC FACT-PROG PLL CLK GEN 20-TQFN Datový list: MAX491 Part Numbering System	RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS Ship From: Hong Kong Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit MAX9491ETP095+T s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		Request For Quotation	

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MAX9491ETP095+T	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC FACT-PROG PLL CLK GEN 20-TQFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	50284 pcs	Datový list	MAX491 Part Numbering System
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	3 V ~ 3.6 V
Typ	PLL Clock Generator	Dodavatel zařízení Package	20-TQFN-EP (5x5)
Série	-	Ratio - Vstup: Výstup	1:1
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	20-WQFN Exposed Pad
PLL	Yes	Výstup	LVCMS
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C	Počet okruhů	1
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Vstup	LVCMS, Crystal
Frekvence - Max	200MHz	Dělič / multiplikátor	No/No
Diferenciál - Vstup: Výstup	No/No	Číslo základní části	MAX9491

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 50284 kusy Maxim Integrated MAX9491ETP095+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#: MAX9502GELT+T Popis: IC VIDEO AMP W/FILTER 6-UDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9502GAAXK+T Popis: IC VIDEO AMP 2.5V LP SC70-5	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9491ETP045+ Popis: IC FACT-PROG PLL CLK GEN 20-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9502GEXK+T Popis: IC VIDEO AMP W/FILTER SC70-5	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX94K800B Popis: RES 94.8K OHM 0.1% 0.3W RADIAL	Výrobci: Vishay Precision Group	Dotaz
	Část#: MAX9491ETP045+T Popis: IC FACT-PROG PLL CLK GEN 20-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9500EEE+T Popis: IC FILTER HDTV 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9501EEE+ Popis: IC FILTER HDTV 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9500EEE+ Popis: IC FILTER HDTV 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9486EUG-T Popis: IC CLK SYNTHESIZER 8KHZ 24-TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9491ETP095+ Popis: IC FACT-PROG PLL CLK GEN 20-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9485EUP+T Popis: IC CLOCK GEN PROG 20TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9491ETP010+ Popis: IC CLOCK GEN PROG 20-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9501EEE+T Popis: IC FILTER HDTV 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9486EUG Popis: IC CLK SYNTHESIZER 8KHZ 24-TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9491ETP080+ Popis: IC FACT-PROG PLL CLK GEN 20-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX94K000B Popis: RES 94K OHM 0.1% 0.3W RADIAL	Výrobci: Vishay Precision Group	Dotaz
	Část#: MAX9491ETP010+T Popis: IC CLOCK GEN PROG 20-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9491ETP080+T Popis: IC FACT-PROG PLL CLK GEN 20-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9502GAALT+T Popis: IC VIDEO AMP 2.5V LP 6-UDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro MAX9491ETP095+T

Maxim Integrated MAX9491ETP095+T.	MAX9491ETP095+T distributor	MAX9491ETP095+T dodavatel	MAX9491ETP095+T Cena
MAX9491ETP095+T Stáhnout datasheet.	MAX9491ETP095+T Datasheet.	MAX9491ETP095+T Stock.	koupit MAX9491ETP095+T.
Maxim Integrated MAX9491ETP095+T.			