

MAX3737ETJ+



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit MAX3737ETJ+ s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [MAX3737ETJ+](#)

Výrobce: [Maxim Integrated](#)

Popis: IC LSR DRVR 2.7GBPS 3.63V 32TQFN

Datový list: [MAX3737](#)

[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	MAX3737ETJ+	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC LSR DRVR 2.7GBPS 3.63V 32TQFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	13049 pcs	Datový list	MAX3737 Part Numbering System
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	2.97 V ~ 3.63 V
Typ	Laser Diode Driver (Fiber Optic)	Dodavatel zařízení Package	32-TQFN-EP (5x5)
Série	-	Obal	Tube
Paket / krabice	32-WFQFN Exposed Pad	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C
Počet kanálů	1	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	Laser Driver IC 2.7Gbps 1 Channel 2.97 V ~ 3.63 V 32-TQFN-EP (5x5)
Rychlost přenosu dat	2.7Gbps	Proud - Supply	47mA
Proud - Modulace	85mA	Proud - Bias	100mA
Číslo základní části	MAX3737		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 13049 kusy Maxim Integrated MAX3737ETJ+ 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#: MAX3735AETG-T Popis: IC LASER DIODE DRIVER QFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3738ETG+T Popis: IC LASER DRIVER 4.25GBPS 24TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3740AETG+ Popis: IC DRIVER SFP VCSEL 24-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3736ETE+ Popis: IC LSR DRVR 3.2GBPS 3.63V 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3735AETG+ Popis: IC LSR DRVR 2.7GBPS 3.63V 24TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3736EVKIT Popis: EVAL KIT MAX3736	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3736ETE Popis: IC LASER DIODE DRIVER QFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3740AETG Popis: IC DVR 3.2GBPS SFP VCSEL QFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3737ETJ-T Popis: IC LASER DIODE DRIVER 32TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3735AETG-T Popis: IC LSR DRVR 2.7GBPS 3.63V 24TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3736ETE-T Popis: IC LASER DIODE DRIVER QFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3736ETE+T Popis: IC LSR DRVR 3.2GBPS 3.63V 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3737EVKIT Popis: EVAL KIT MAX3737	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3740AETG+T Popis: IC DRIVER SFP VCSEL 24-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3740AETG-T Popis: IC DVR 3.2GBPS SFP VCSEL QFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3738ETG+ Popis: IC LASER DRIVER 4.25GBPS 24TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3737ETJ Popis: IC LASER DIODE DRIVER 32TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3737ETJ+T Popis: IC LSR DRVR 2.7GBPS 3.63V 32TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro MAX3737ETJ+

Maxim Integrated MAX3737ETJ+.	MAX3737ETJ+ distributor	MAX3737ETJ+ dodavatel	MAX3737ETJ+ Cena
MAX3737ETJ+ Stáhnout datasheet.	MAX3737ETJ+ Datasheet.	MAX3737ETJ+ Stock.	koupit MAX3737ETJ+.
Maxim Integrated MAX3737ETJ+.			