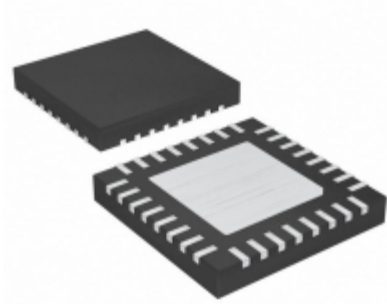



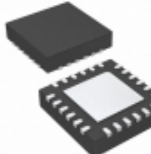
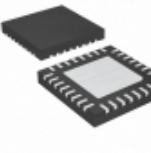


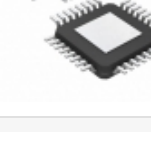
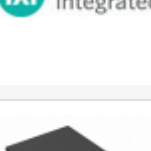

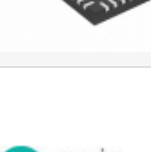





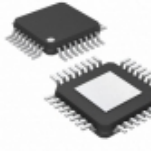
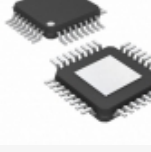
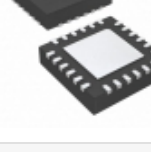



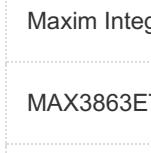
MAX3863ETJ+

		Part Number: MAX3863ETJ+	RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS
	Výrobce: Maxim Integrated	Popis: IC LASR DRVR 2.7GBPS 3.6V 32TQFN	Ship From: Hong Kong
Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu. Koupit MAX3863ETJ+ s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka	Datový list: MAX3863 Part Numbering System	Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	Request For Quotation

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MAX3863ETJ+	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC LASR DRVR 2.7GBPS 3.6V 32TQFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	5152 pcs	Datový list	MAX3863 Part Numbering System
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	3.15 V ~ 3.6 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)	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Detailní popis	Laser Driver IC 2.7Gbps 1 Channel 3.15 V ~ 3.6 V 32-TQFN-EP (5x5)	Rychlost přenosu dat	2.7Gbps
Proud - Supply	58mA	Proud - Modulace	80mA
Proud - Bias	100mA	Číslo základní části	MAX3863

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 5152 kusy Maxim Integrated MAX3863ETJ+ 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

SOUISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: MAX3861ETG+T Popis: IC AMP POST W/AGC 24TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3869ETJ+ Popis: IC LASER DRIVR 2CHAN 5.5V 32TQFP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX385CPE Popis: IC SWITCH DUAL DPST 16DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX385ESE+ Popis: IC SWITCH DUAL DPST 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3869EHJ-T Popis: IC LASER DVR 2CH 5.5V 32TQFP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3867ECM Popis: IC LASER DVR 2.5GBPS AUTO 48LQFP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3861EGG Popis: IC POST AMP 2.7GBPS W/AGC 24TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3869ETJ+T Popis: IC LASER DRIVR 2CHAN 5.5V 32TQFP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX385CPE+ Popis: IC SWITCH DUAL DPST 16DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX385CSE+ Popis: IC SWITCH DUAL DPST 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX385CSE Popis: IC SWITCH DUAL DPST 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3863ETJ+T Popis: IC LASR DRVR 2.7GBPS 3.6V 32TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3863EVKIT Popis: EVAL KIT MAX3863 2.7GBPS LASER D	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX385EPE+ Popis: IC SWITCH DUAL DPST 16DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3869EHJ Popis: IC LASER DRIVR 2CHAN 5.5V 32TQFP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3869EHJ+ Popis: IC LASER DRIVR 2CHAN 5.5V 32TQFP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3861ETG+ Popis: IC AMP POST W/AGC 24TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3869EVKIT Popis: EVAL KIT MAX3869	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX3869EHJ+T Popis: IC LASER DRIVR 2CHAN 5.5V 32TQFP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX385ESE+T Popis: IC SWITCH DUAL DPST 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro **MAX3863ETJ+**

Maxim Integrated MAX3863ETJ+.	MAX3863ETJ+ distributor	MAX3863ETJ+ dodavatel	MAX3863ETJ+ Cena
MAX3863ETJ+ Stáhnout datasheet.	MAX3863ETJ+ Datasheet.	MAX3863ETJ+ Stock.	koupit MAX3863ETJ+.
Maxim Integrated MAX3863ETJ+.			