



Obrázok môže byť znázornením.
Podrobnosti o produkte nájdete v technických údajoch.

MAX3766EEP+T

Číslo dielu: **MAX3766EEP+T**
 Popis produktu: IC LASR DRVR 622MBPS 5.5V 20QSOP
 Stav RoHs: Bezolovnatý / V súlade RoHS
 listoch: [1.MAX3766EEP+T.pdf](#)
[2.MAX3766EEP+T.pdf](#)

Výrobca / Značka: Maxim Integrated
 Odoslať z: Hong Kong
 Cesta zásielky: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ODOŠLITE DOPYT](#)

Detaily produktu

Číslo dielu	MAX3766EEP+T	Výrobca	Maxim Integrated
popis	IC LASR DRVR 622MBPS 5.5V 20QSOP	Stav voľného vodiča / RoHS	Bezolovnatý / V súlade RoHS
Dátový hárok	1.MAX3766EEP+T.pdf2.MAX3766EEP+T.pdf		
Napätie - Napájanie	4.5 V ~ 5.5 V	typ	Laser Diode Driver (Fiber Optic)
Balík dodávateľov zariadení	20-QSOP	séria	-
obal	Tape & Reel (TR)	Balík / puzdro	20-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Prevádzková teplota	-40°C ~ 85°C	Počet kanálov	1
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkosť (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobca štandardná doba výroby	6 Weeks	Stav voľného vodiča / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Detailný popis	Laser Driver IC 622Mbps 1 Channel 4.5 V ~ 5.5 V 20-QSOP	Rýchlosť prenosu dát	622Mbps
Prúd - dodávka	25mA	Prúd - modulácia	60mA
Súčasný - odchýlka	80mA	Číslo základnej časti	MAX3766

Súvisiace produkty

 MAX3768CUB+ výrobcovia: Maxim Integrated popis: IC AMP LIMITING 1.25GBPS 10-UMAX Stiahnuť ▼: MAX3768CUB+.pdf	RFQ	 MAX3768CUB+T výrobcovia: Maxim Integrated popis: IC AMP LIMITING 1.25GBPS 10-UMAX Stiahnuť ▼: MAX3768CUB+T.pdf	RFQ
 MAX3765CUB+T výrobcovia: Maxim Integrated popis: IC AMP LIMITING 2.5GBPS 10-UMAX Stiahnuť ▼: MAX3765CUB+T.pdf	RFQ	 MAX3765CUB+ výrobcovia: Maxim Integrated popis: IC AMP LIMITING 2.5GBPS 10-UMAX Stiahnuť ▼: MAX3765CUB+.pdf	RFQ
 MAX3766EVKIT výrobcovia: Maxim Integrated popis: EVAL KIT MAX3766 Stiahnuť ▼: MAX3766EVKIT.pdf	RFQ	 MAX3768CUB-T výrobcovia: Maxim Integrated popis: IC AMP LIMITING 1.25GBPS 10-UMAX Stiahnuť ▼: MAX3768CUB-T.pdf	RFQ
 MAX3762EEP-T výrobcovia: Maxim Integrated popis: IC LIMITING AMP 20QSOP Stiahnuť ▼: MAX3762EEP-T.pdf	RFQ	 MAX3762EVKIT-SO výrobcovia: Maxim Integrated popis: EVAL KIT MAX3762 Stiahnuť ▼: MAX3762EVKIT-SO.pdf	RFQ
 MAX3766EEP+ výrobcovia: Maxim Integrated popis: IC LASR DRVR 622MBPS 5.5V 20QSOP Stiahnuť ▼: MAX3766EEP+.pdf	RFQ	 MAX3768CUB výrobcovia: Maxim Integrated popis: IC AMP LIMITING 1.25GBPS 10-UMAX Stiahnuť ▼: MAX3768CUB.pdf	RFQ
 MAX3766EEP-T výrobcovia: Maxim Integrated popis: IC LASER DVR LAN WAN QSOP Stiahnuť ▼: MAX3766EEP-T.pdf	RFQ	 MAX3766EEP výrobcovia: Maxim Integrated popis: IC LASR DRVR 622MBPS 5.5V 20QSOP Stiahnuť ▼: MAX3766EEP.pdf	RFQ

Súvisiace značky

Maxim Integrated MAX3766EEP+T
 Cena MAX3766EEP+T
 Datasheet MAX3766EEP+T PDF
 Sklad MAX3766EEP+T
 Maxim Integrated MAX3766EEP+T
 Maxim Integrated MAX3766EEP+T

Distribútor MAX3766EEP+T
 Obrázky MAX3766EEP+T
 MAX3766EEP+T Stiahnutie údajového listu
 Kúpte si MAX3766EEP+T
 Dodávateľ Maxim Integrated

Dodávateľ MAX3766EEP+T
 Obrázok MAX3766EEP+T
 Datasheet MAX3766EEP+T
 Kúpte si Maxim Integrated MAX3766EEP+T
 Distribútor Maxim Integrated