









	<h2 style="color: #e67e22;">MAX3766EEP-T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX3766EEP-T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC LASER DVR LAN WAN QSOP
Datenblätter:	 MAX3766EEP-T.pdf	
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX3766EEP-T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC LASER DVR LAN WAN QSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Lasertreiber
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Art	Laser Diode Driver (Fiber Optic)
Supplier Device-Gehäuse	20-QSOP
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	20-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
...detaillierte Beschreibung	Laser Driver IC 622Mbps 1 Channel 4.5 V ~ 5.5 V 20-
Datenrate	622Mbps
Strom - Versorgung	25mA
Strom - Modulation	60mA
Strom - Bias	80mA
Basisteilenummer	MAX3766

MAX3766EEP-T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX3766EEP-T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX3766EEP-T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MAX3766EEP-T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX3766EEP-T Maxim Integrated IC LASR DRVR 622MBPS 5.5V 20QSOP</p>	 <p>MAX3768CMIR MAXIM MAX3768CMIR MAXIM</p>	 <p>MAX3766EEP Maxim Integrated IC LASR DRVR 622MBPS 5.5V 20QSOP</p>	 <p>MAX3766EEP+ Maxim Integrated IC LASR DRVR 622MBPS 5.5V 20QSOP</p>
 <p>MAX3768CUA+T MAX MAX3768CUA+T MAX</p>	 <p>MAX3765CUB+ Maxim Integrated IC AMP LIMITING 2.5GBPS 10- UMAX</p>	 <p>MAX3766EVKIT Maxim Integrated EVAL KIT MAX3766</p>	 <p>MAX3768CUA MAX MAX3768CUA MAX</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX3766EEP-T Maxim Integrated	MAX3766EEP-T Datenblatt	MAX3766EEP-T-Datenblätter	MAX3766EEP-T PDF	Maxim Integrated MAX3766EEP-T
MAX3766EEP-T Electronic	MAX3766EEP-T-Komponenten	MAX3766EEP-T-Verteiler	MAX3766EEP-T-Bild	MAX3766EEP-T-Teil
MAX3766EEP-T Preis	MAX3766EEP-T Hersteller	MAX3766EEP-T Bild	MAX3766EEP-T Aktie	MAX3766EEP-T Inventar
MAX3766EEP-T Neu	MAX3766EEP-T Original	MAX3766EEP-T garantiert	MAX3766EEP-T RFQ	MAX3766EEP-T Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited