

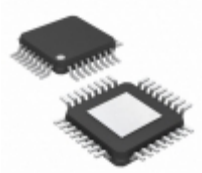
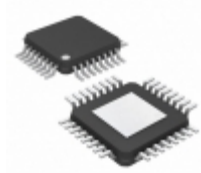

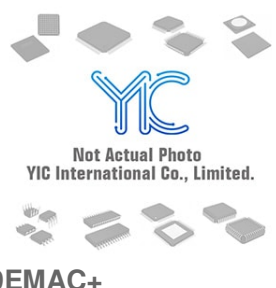

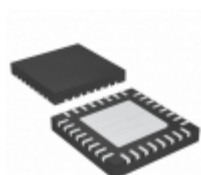


	<h2 style="color: #e67e22;">MAX3869EHJ+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX3869EHJ+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC LASER DRIVR 2CHAN 5.5V 32TQFP
	Datenblätter:	1.MAX3869EHJ+T.pdf 2.MAX3869EHJ+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 1218 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX3869EHJ+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC LASER DRIVR 2CHAN 5.5V 32TQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Lasertreiber
Teilstatus	1218 pcs Stock
Serie	-
Strom - Versorgung	64mA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Art	Laser Diode Driver (Fiber Optic)
Anzahl der Kanäle	2
Verpackung / Gehäuse	32-TQFP Exposed Pad
Supplier Device-Gehäuse	32-TQFP-EP (5x5)
Spannungsversorgung	3.14 V ~ 5.5 V
Datenrate	2.5Gbps
Strom - Modulation	60mA
Strom - Bias	100mA
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX3869EHJ+T ist neu im Original, Suche MAX3869EHJ+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX3869EHJ+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX3869EHJ+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX3869EHJ-T Maxim Integrated IC LASER DVR 2CH 5.5V 32TQFP</p>	 <p>MAX3869EHJ+ Maxim Integrated IC LASER DRIVR 2CHAN 5.5V 32TQFP</p>	 <p>MAX3867ECM Maxim Integrated IC LASER DVR 2.5GBPS AUTO 48LQFP</p>	 <p>MAX3869EMAC+ MAX MAX3869EMAC+ MAX</p>
 <p>MAX3869EMAE+ MAX MAX3869EMAE+ MAX</p>	 <p>MAX3869ETJ+ Maxim Integrated IC LASER DRIVR 2CHAN 5.5V 32TQFP</p>	 <p>MAX3869EHJ Maxim Integrated IC LASER DRIVR 2CHAN 5.5V 32TQFP</p>	 <p>MAX3864E/D MAXIM MAX3864E/D MAXIM</p>

heiße Teile

Mehr

⊛ MAX379CPE+	➔ MAX3800UHJ+T	➔ MAX3801UGG	D MAX3801UGG+T	➔ MAX3801UGG-T
⊛ MAX3801UTG+	⊛ MAX3803UBP	D MAX3803UBP-T	➔ MAX3804ETE+	➔ MAX3804ETE-T
⊛ MAX3814CHJ+T	⊛ MAX3815CCM+TD	⊛ MAX3816ACUE+T	➔ MAX3816CUE+T	➔ MAX381CSE+
D MAX381ESE+	⊛ MAX383CSE+T	⊛ MAX383ESE	⊛ MAX383ESE-T	➔ MAX3840ETJ+
➔ MAX3840ETJ+T	➔ MAX384CWN	⊛ MAX385ESE+	⊛ MAX3863ETJ+T	➔ MAX3864E/D
➔ MAX3869EHJ-T	➔ MAX3873AEGP+T	D MAX3873AEGP-T	⊛ MAX3873AETP	⊛ MAX3873AETP+T
⊛ MAX3873EGP+	D MAX3875AEHJ+	➔ MAX3875E	➔ MAX3875EHJ	➔ MAX3875EHJ-T
⊛ MAX3885ECB	⊛ MAX3885ECB+	➔ MAX3885ECB+	➔ MAX388CWG+T	➔ MAX3890ECB+TD
⊛ MAX3892EGH-TD	⊛ MAX3892ETH+T	⊛ MAX391CSE	D MAX391CSE-T	➔ MAX391ESE
➔ MAX391EUE	⊛ MAX392CSE	⊛ MAX392CSE+T	⊛ MAX392EAE	➔ MAX392ESE

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