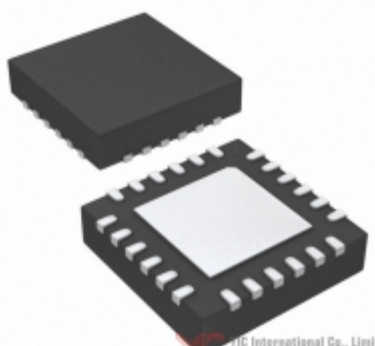

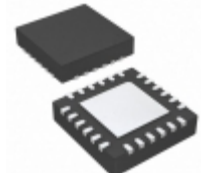

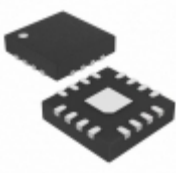
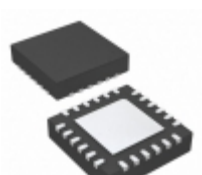


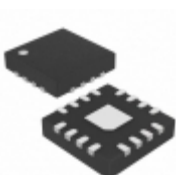
	<h2 style="color: red;">MAX3656ETG+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX3656ETG+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC LASR DRVR 2.5GBPS 3.6V 24TQFN
	Datenblätter:	1.MAX3656ETG+.pdf 2.MAX3656ETG+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 3054 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX3656ETG+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC LASR DRVR 2.5GBPS 3.6V 24TQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Lasertreiber
Teilstatus	3054 pcs Stock
Serie	-
Strom - Versorgung	40mA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Art	Laser Diode Driver (Fiber Optic)
Anzahl der Kanäle	1
Verpackung / Gehäuse	24-WFQFN Exposed Pad
Supplier Device-Gehäuse	24-TQFN (4x4)
Spannungsversorgung	3 V ~ 3.6 V
Datenrate	2.5Gbps
Strom - Modulation	85mA
Strom - Bias	70mA
Verpackung	Tube

MAX3656ETG+ ist neu im Original, Suche MAX3656ETG+ Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX3656ETG+ Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage MAX3656ETG+: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX3656ETG-T QFN24 MAXIM MAX3656ETG-T QFN24 MAXIM</p>	 <p>MAX3656ETG+T Maxim Integrated IC LASR DRVR 2.5GBPS 3.6V 24TQFN</p>	 <p>MAX3654EVKIT Maxim Integrated EVAL KIT MAX3654</p>	 <p>MAX3654ETE+T Maxim Integrated IC AMP TRANSIMPEDANCE 16-TQFN</p>
 <p>MAX3656ETG-T Maxim Integrated IC LASER DRIVER QFN</p>	 <p>MAX3656EVKIT Maxim Integrated EVAL KIT MAX3656</p>	 <p>MAX364ESE-T MAXIM MAX364ESE-T MAXIM</p>	 <p>MAX3654ETE+ Maxim Integrated IC AMP TRANSIMPEDANCE 16-TQFN</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ MAX361EPE+	↔ MAX361ESE	⇒ MAX361ESE+	D MAX361ESE-T	⇒ MAX362CSE
⊕ MAX362EPE	⊗ MAX3632ETG+T	D MAX3634ETM+T	⇒ MAX3643ETG+	⇒ MAX3643ETG+T
⊗ MAX3645EEEE+	⊕ MAX3645EEEE+T	⊗ MAX3645ESE	↔ MAX3646ETG	⇒ MAX3646ETG+
D MAX3646ETG+T	⊗ MAX364CPE+	⊕ MAX364CSE	⊗ MAX364CSE+	⇒ MAX364CSE+T
⇒ MAX364EPE	↔ MAX364ESE	⊗ MAX364ESE+	⊕ MAX364ESE-T	⇒ MAX3656ETG
↔ MAX3656ETG+T	⇒ MAX3658AETA	D MAX365CPE	⊗ MAX365CSE	⊕ MAX365EPE
⊗ MAX365EPE+	D MAX365EPE+	⇒ MAX365ESE	↔ MAX365ESE+	⇒ MAX3664EUA
⊕ MAX3665EUA+T	⊗ MAX3668EHJ	↔ MAX3668EHJ+T	⇒ MAX3669EHJ	⇒ MAX3669EHJ+T
⊗ MAX3669ETG+	⊕ MAX3669ETG+T	⊗ MAX366ESA+T	D MAX3670ETJ+T	⇒ MAX3675ECJ
↔ MAX3676EHJ+T	⊗ MAX3679AETJ+T	⊕ MAX3679AETJ+T	⊗ MAX3679CTJ+	⇒ MAX367EWN

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