







	<p>TLD55412QVXUMA1</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: TLD55412QVXUMA1</p>
	<p>Hersteller / Marke: International Rectifier (Infineon Technologies)</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IC LED DVR DCDC BUCK 48VQFN</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  TLD55412QVXUMA1.pdf</p>
	<p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	TLD55412QVXUMA1
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	IC LED DVR DCDC BUCK 48VQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - LED Treiber
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung (min.)	4.5V
Spannungsversorgung (max.)	40V
Spannung - Ausgabe	55V
Art	DC DC Controller
Topologie	Step-Down (Buck), Step-Up (Boost)
Supplier Device-Gehäuse	PG-VQFN-48-31
Serie	Automotive, AEC, LITIX™
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	48-VFQFN Exposed Pad
Andere Namen	SP001323678
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	2
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Interne (r)	No
Frequenz	200kHz ~ 700kHz
Verdunklung	Analog, PWM
detaillierte Beschreibung	LED Driver IC 2 Output DC DC Controller Step-Down
Strom - Ausgang / Kanal	-
Anwendungen	Automotive

TLD55412QVXUMA1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TLD55412QVXUMA1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TLD55412QVXUMA1 International Rectifier (Infineon Technologies) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ TLD55412QVXUMA1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TLD5190QVXUMA1 Infineon Technologies IC LED DRVR DCDC CTRLR 48VQFN</p>	 <p>TLD5098ELXUMA1 Infineon Technologies IC LED DRIVER CTRLR DIM 14SSOP</p>	 <p>TLD7305EK INFINEO TLD7305EK INFINEO</p>	 <p>TLDR4400 Vishay Semiconductor Opto Division LED RED DIFF 3MM ROUND T/H</p>
 <p>TLD5098EL INFINEO TLD5098EL INFINEO</p>	 <p>TLDM Amprobe TESTLEAD SET W/ALL CLIP PROBE</p>	 <p>TLD55012QVXUMA1 International Rectifier (Infineon Technologies) IC LED DVR DCDC BUCK 48VQFN</p>	 <p>TLD7396EK INFINEON TLD7396EK INFINEON</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TLD55412QVXUMA1 International Rectifier (Infineon Technologies)	TLD55412QVXUMA1 Datenblatt	TLD55412QVXUMA1-Datenblätter	TLD55412QVXUMA1 PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) TLD55412QVXUMA1
TLD55412QVXUMA1 Electronic	TLD55412QVXUMA1-Komponenten	TLD55412QVXUMA1-Verteiler	TLD55412QVXUMA1-Bild	TLD55412QVXUMA1-Teil
TLD55412QVXUMA1 Preis	TLD55412QVXUMA1 Hersteller	TLD55412QVXUMA1 Bild	TLD55412QVXUMA1 Aktie	TLD55412QVXUMA1 Inventar
TLD55412QVXUMA1 Neu	TLD55412QVXUMA1 Original	TLD55412QVXUMA1 garantiert	TLD55412QVXUMA1 RFQ	TLD55412QVXUMA1 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