


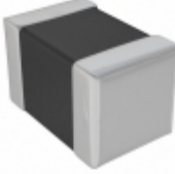






	<h2 style="color: red;">GLFR2012T101M-LR</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	GLFR2012T101M-LR
	Hersteller / Marke:	TDK Corporation
	Teil der Beschreibung:	FIXED IND 100UH 160MA 3 OHM SMD
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 9850 pcs Stock Available.	
Lieferr von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	GLFR2012T101M-LR
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	FIXED IND 100UH 160MA 3 OHM SMD
Kategorie	Induktoren, Spulen, Drosseln > Fixed Induktivitäten
Teilstatus	9850 pcs Stock
Serie	GLFR
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount
Größe / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.053" (1.35mm)
Art	Wirewound
Aktuelle Bewertung	160mA
Abschirmung	Shielded
Toleranz	±20%
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Supplier Device-Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Induktivität	100µH
Q @ Frequenz	-
Material - Kern	-
Strom - Sättigung	30mA
DC-Widerstand (DCR)	3 Ohm
Frequenz - Eigenresonanz	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

GLFR2012T101M-LR ist neu im Original, Suche GLFR2012T101M-LR Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie GLFR2012T101M-LR TDK Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage GLFR2012T101M-LR: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>GLFR1608TR55M-LR TDK Corporation FIXED IND 550NH 1.1A 50 MOHM SMD</p>	 <p>GLFR2012T100M-LR TDK Corporation FIXED IND 10UH 500MA 300 MOHM</p>	 <p>GLFR2012T101M-R TDK Corporation GLFR2012T101M-R TDK</p>	 <p>GLFR1608TR47M-LR TDK Corporation FIXED IND 470NH 1.1A 50 MOHM SMD</p>
 <p>GLFR1608TR55M-LR TDK-Lambda Americas, Inc. FIXED IND 550NH 1.1A 50 MOHM SMD</p>	 <p>GLFR2012T2R2M-LR/0805 2R2 2.2U Original GLFR2012T2R2M-LR/0805 2R2 2.2U Original</p>	 <p>GLFR2012T220M-LR TDK Corporation FIXED IND 22UH 300MA 700 MOHM</p>	 <p>GLFR1608TR55M TDK GLFR1608TR55M TDK</p>

heiße Teile

Mehr

⊛ GLF1608T1R0M	↔ GLF1608T220M	⇒ GLF1608T220MT000	D GLF1608T2R2M	⇒ GLF1608T2R2MT000
⊣ GLF1608T4R7M	⊛ GLF1608T4R7M-LR	D GLF1608T4R7MT	⇒ GLF201208T4R7M	⇒ GLF2012T100K
⊛ GLF2012T100M	⊣ GLF2012T101K	⊛ GLF2012T1R0M	↔ GLF2012T1R0MT	⇒ GLF2012T220K
D GLF2012T220M	⊛ GLF2012T2R2KT	⊣ GLF2012T2R2M	⊛ GLF2012T2R2M-RT	⇒ GLF2012T330K
⇒ GLF2012T470K	↔ GLF2012T470KT	⊛ GLF2012T470M	⊣ GLF2012T4R7M	⇒ GLFR1608T100M
↔ GLFR1608T100M-LR	⇒ GLFR1608T100M-LRHf	D GLFR1608T101M-LR	⊛ GLFR1608T150M	⊣ GLFR1608T1R0M-LR
⊛ GLFR1608T1R0M-LRHf	D GLFR1608T1R0M-LRHf	⇒ GLFR1608T220M-LR	↔ GLFR1608T2R2M	⇒ GLFR1608T2R2M-LR
⊣ GLFR1608T470M	⊛ GLFR1608T470M-LR	↔ GLFR1608T4R7M-LR	⇒ GLFR1608TR47M-LR	⇒ GLFR1608TR55M
⊛ GLFR2012T100M-LR	⊣ GLFR2012T101M-R	⊛ GLFR2012T1R0M-LR	D GLFR2012T220M-LR	⇒ GLFR2012T2R2M-LR
↔ GLFR2012T330M-LR	⊛ GLFR2012T470M-LR	⊣ GLFR2012T4R7M	⊛ GLFR2012T4R7M-LR	⇒ GLFR2012T6R8M-LR

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