









	GLF1608T220M	
	Hersteller-Teilenummer:	GLF1608T220M
	Hersteller / Marke:	TDK Corporation
	Teil der Beschreibung:	FIXED IND 22UH 100MA 3 OHM SMD
	Datenblätter:	 GLF1608T220M.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Lagerzustand:	New original, 57956 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	GLF1608T220M
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	FIXED IND 22UH 100MA 3 OHM SMD
Kategorie	Induktoren, Spulen, Drosseln > Fixed Induktivitäten
Teilstatus	57956 pcs Stock
Serie	GLF
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount
Größe / Dimension	0.063" L x 0.031" W (1.60mm x 0.80mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.039" (1.00mm)
Art	Wirewound
Aktuelle Bewertung	100mA
Abschirmung	Shielded
Toleranz	±20%
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Supplier Device-Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Induktivität	22µH
Q @ Frequenz	-
Material - Kern	Ferrite
Strom - Sättigung	35mA
DC-Widerstand (DCR)	3 Ohm
Frequenz - Eigenresonanz	-
Verpackung	Original-Reel®

GLF1608T220M ist neu im Original, Suche GLF1608T220M Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie GLF1608T220M TDK Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage GLF1608T220M: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 GLF1-2450A N/A N/A 4kreel	 GLF-488-258-502-D I/O Interconnect CABLE MOD 8P8C PLUG-PLUG 25'	 GLF1608T100M TDK Corporation FIXED IND 10UH 180MA 700 MOHM	 GLF1608T220MT000 TDK GLF1608T220MT000 TDK
 GLF1608T4R7M TDK Corporation FIXED IND 4.7UH 220MA 550 MOHM	 GLF1608T100MT000 TDK Corporation GLF1608T100MT000 TDK	 GLF1608T1R0M TDK Corporation FIXED IND 1UH 400MA 170 MOHM SMD	 GLF1608T4R7M-LR TDK GLF1608T4R7M-LR TDK

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|--|--|--|--|--|
|  GLF1608T100M |  GLF1608T100MT000 |  GLF1608T1R0M |  D GLF1608T220MT000 |  GLF1608T2R2M |
|  GLF1608T2R2MT000 |  GLF1608T4R7M |  D GLF1608T4R7M-LR |  GLF1608T4R7MT |  GLF201208T4R7M |
|  GLF2012T100K |  GLF2012T100M |  GLF2012T101K |  GLF2012T1R0M |  GLF2012T1R0MT |
|  D GLF2012T220K |  GLF2012T220M |  GLF2012T2R2KT |  GLF2012T2R2M |  GLF2012T2R2M-RT |
|  GLF2012T330K |  GLF2012T470K |  GLF2012T470KT |  GLF2012T470M |  GLF2012T4R7M |
|  GLFR1608T100M |  GLFR1608T100M-LR |  D GLFR1608T100M-LRHF |  GLFR1608T101M-LR |  GLFR1608T150M |
|  GLFR1608T1R0M-LR |  D GLFR1608T1R0M-LRHF |  GLFR1608T1R0M-LRHF |  GLFR1608T220M-LR |  GLFR1608T2R2M |
|  GLFR1608T2R2M-LR |  GLFR1608T470M |  GLFR1608T470M-LR |  GLFR1608T4R7M-LR |  GLFR1608TR47M-LR |
|  GLFR1608TR55M |  GLFR2012T100M-LR |  GLFR2012T101M-LR |  D GLFR2012T101M-R |  GLFR2012T1R0M-LR |
|  GLFR2012T220M-LR |  GLFR2012T2R2M-LR |  GLFR2012T330M-LR |  GLFR2012T470M-LR |  GLFR2012T4R7M |

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