



## VLF403212MT-1R5N-CA

**Hersteller-Teilenummer:** VLF403212MT-1R5N-CA

**Hersteller / Marke:** TDK Corporation

**Teil der Beschreibung:** FIXED IND 1.5UH 2.98A 50 MOHM

**Datenblätter:**  
[1.VLF403212MT-1R5N-CA.pdf](#)  
[2.VLF403212MT-1R5N-CA.pdf](#)

**RoHs Status:** Bleifrei / RoHS-konform

**Lagerzustand:** New original, 1640 pcs Stock Available.

**Liefern von:** Hong Kong

**Versandweg:** DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.  
See specs for product details.

### Spezifikationen

Teilenummer	VLF403212MT-1R5N-CA
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	FIXED IND 1.5UH 2.98A 50 MOHM
Kategorie	Induktoren, Spulen, Drosseln > Fixed Induktivitäten
Teilstatus	1640 pcs Stock
Serie	VLF-M-CA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount
Größe / Dimension	0.157" L x 0.126" W (4.00mm x 3.20mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.047" (1.20mm)
Art	Wirewound
Aktuelle Bewertung	2.98A
Abschirmung	Shielded
Toleranz	±30%
Verpackung / Gehäuse	Nonstandard
Supplier Device-Gehäuse	-
Induktivität	1.5µH
Q @ Frequenz	-
Material - Kern	Ferrite
Strom - Sättigung	2.41A
DC-Widerstand (DCR)	50 mOhm Max
Frequenz - Eigenresonanz	-
Frequenz - Prüfung	1MHz
Verpackung	Original-Reel®

VLF403212MT-1R5N-CA ist neu im Original, Suche VLF403212MT-1R5N-CA Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie VLF403212MT-1R5N-CA TDK Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage VLF403212MT-1R5N-CA: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

**VLF403212MT-220M-CA**  
TDK Corporation  
FIXED IND 22UH 670MA 710 MOHM

**VLF403212MT-2R2M**  
TDK Corporation  
FIXED IND 2.2UH 2.48A 65 MOHM

**VLF403212MT-150M-CA**  
TDK Corporation  
FIXED IND 15UH 870MA 420 MOHM

**VLF403212MT-150M**  
TDK Corporation  
FIXED IND 15UH 870MA 420 MOHM

**VLF403212MT-1R0N**  
TDK Corporation  
FIXED IND 1UH 3.62A 31 MOHM SMD

**VLF403212MT-2R2M-CA**  
TDK Corporation  
FIXED IND 2.2UH 2.48A 65 MOHM

**VLF403212MT-1R0N-CA**  
TDK Corporation  
FIXED IND 1UH 3.62A 31 MOHM SMD

**VLF403212MT-220M**  
TDK Corporation  
FIXED IND 22UH 670MA 710 MOHM

### heiße Teile

Mehr

- VLF302512MT-2R2M
- VLF4012AT-100MR79
- VLF4012AT-2R2M1R5
- VLF4012AT-6R8MR86
- VLF4014AT-4R7M1R1
- VLF403212MT-2R2M-CA
- VLF403215MT-1R0N
- VLF5012ST-100M1R0
- VLF5014AT-470MR41
- VLF5020AT-4R7M1R2
- VLF302512MT-4R7M
- VLF4012AT-150MR63-7
- VLF4012AT-330MR39
- VLF4012AT-6R8MR96
- VLF4014ST-2RRM1
- VLF403212MT-4R7M
- VLF403215MT-220M
- VLF5012ST-2R2M2R0
- VLF5014AT-4R7M1R1
- VLF504010MT-220M
- VLF302515MT-220M
- VLF4012AT-1R5M1R6
- VLF4012AT-3R3M1R3
- VLF4012AT-6R8MR96-LC
- VLF4014ST-3R3M1R6
- VLF403212MT-6R8M
- VLF403215MT-6R8M-CA
- VLF5014AT-100MR92
- VLF5014AT-6R8MR99
- VLF504010MT-4R7M
- VLF303012-4R7M-N
- VLF4012AT-220MR51
- VLF4012AT-4R7M1R1
- VLF4014AT-221MR16-1
- VLF403212MT-100M
- VLF403215MT-100M-CA
- VLF5010ST-100MR94
- VLF5014AT-150MR76
- VLF5014ST-2R2M2R3
- VLF504015MT-220M
- VLF4010ST-100MR80-LC
- VLF4012AT-220MR51-LC
- VLF4012AT-6R8MR69-LC
- VLF4014AT-331MR13-1
- VLF403212MT-150M
- VLF403215MT-1R0N
- VLF5010ST-2R2M2R0
- VLF5014AT-330MR50
- VLF5014ST-3R3M2R0
- VLF504015MT-2R2M

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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