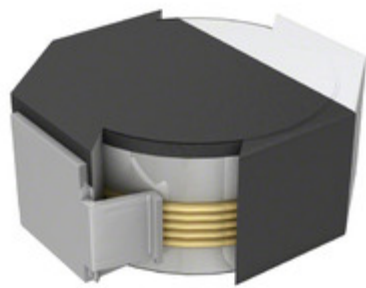

	<h2 style="color: #E67E22;">VLF3012AT-100MR49</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	VLF3012AT-100MR49
	Hersteller / Marke:	TDK Corporation
	Teil der Beschreibung:	FIXED IND 10UH 490MA 410 MOHM
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 VLF3012AT-100MR49.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 7093 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	VLF3012AT-100MR49
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	FIXED IND 10UH 490MA 410 MOHM
Kategorie	Induktoren, Spulen, Drosseln > Fixed Induktivitäten
Teilstatus	7093 pcs Stock
Serie	VLF
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount
Größe / Dimension	0.110" L x 0.102" W (2.80mm x 2.60mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.047" (1.20mm)
Art	Wirewound
Aktuelle Bewertung	490mA
Abschirmung	Shielded
Toleranz	±20%
Verpackung / Gehäuse	Nonstandard
Supplier Device-Gehäuse	-
Induktivität	10µH
Q @ Frequenz	-
Material - Kern	Ferrite
Strom - Sättigung	490mA
DC-Widerstand (DCR)	410 mOhm Max
Frequenz - Eigenresonanz	-
Frequenz - Prüfung	100kHz
Verpackung	Tape & Reel (TR)

VLF3012AT-100MR49 ist neu im Original, Suche VLF3012AT-100MR49 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie VLF3012AT-100MR49 TDK Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage VLF3012AT-100MR49: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>VLF3012AT-150MR41 TDK Corporation FIXED IND 15UH 410MA 620 MOHM</p>	 <p>VLF3010ST-3R3MR88 TDK Corporation FIXED IND 3.3UH 880MA 130 MOHM</p>	 <p>VLF3012A-4R7MR74 TDK VLF3012A-4R7MR74 TDK</p>	 <p>VLF3012AT-220MR33 TDK Corporation FIXED IND 22UH 330MA 760 MOHM</p>
 <p>VLF3012AT-2R2M1R0 TDK Corporation FIXED IND 2.2UH 1A 100 MOHM SMD</p>	 <p>VLF3012AT-1R5N1R2 TDK Corporation FIXED IND 1.5UH 1.2A 68 MOHM SMD</p>	 <p>VLF3012AT-100M TDK TDK SMD</p>	 <p>VLF3012AT-100MR49-PF TDK TDK 3012AT</p>

heiße Teile

Mehr

VLF252010MT-1R5N-CA	VLF252010MT-R47N	VLF252012MT-1R0N	VLF252015MT-220M-CA	VLF3010AT-100MR49
VLF3010AT-100MR49-1	VLF3010AT-100MR49-PF	VLF3010AT-150MR40	VLF3010AT-1R0N1R4	VLF3010AT-1R5N1R2
VLF3010AT-220MR22-1-PF	VLF3010AT-220MR33	VLF3010AT-220MR33	VLF3010AT-220MR33-1	VLF3010AT-2R2M1R0
VLF3010AT-3R3MR87	VLF3010AT-3R3MR87-1	VLF3010AT-3R3MR87-LC	VLF3010AT-3R3MR87-LC	VLF3010AT-4R7M
VLF3010AT-4R7MR70	VLF3010AT-4R7MR70-PF	VLF3010AT-6R8MR61	VLF3010ST-2R2M1R1	VLF3010ST-4R7MR75
VLF3012AT-150MR41	VLF3012AT-1R5N1R2	VLF3012AT-220MR33	VLF3012AT-2R2M1R0	VLF3012AT-330MR27
VLF3012AT-3R3MR87	VLF3012AT-470MR22	VLF3012AT-4R7M	VLF3012AT-4R7MR7	VLF3012AT-4R7MR74
VLF3012AT-6R8MR59	VLF3012ST-1R0N2R0	VLF3012ST-3R3M1R1	VLF3012ST-4R7MR91	VLF3014AT-2R2M1R2
VLF3014AT-4R7MR90	VLF302510MT-100M	VLF302510MT-220M	VLF302510MT-4R7M	VLF302512MT-100M
VLF302512MT-100M	VLF302512MT-150M	VLF302512MT-1R5N	VLF302512MT-220M	VLF302512MT-220M

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