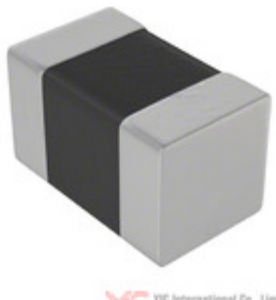
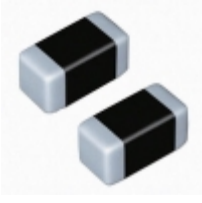
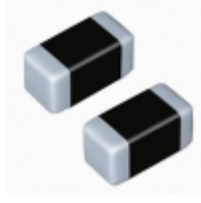
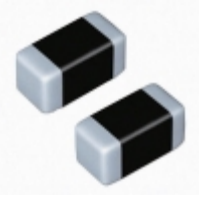



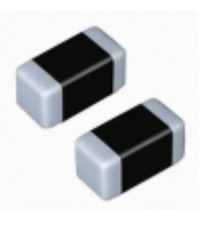

	Hersteller-Teilenummer: CB2012T150K
	Hersteller / Marke: Taiyo Yuden
	Teil der Beschreibung: FIXED IND 15UH 320MA 1.69 OHM
	Datenblätter: 1.CB2012T150K.pdf 2.CB2012T150K.pdf
RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand: New original, 3840 pcs Stock Available.
Lieferung von: Hong Kong	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	CB2012T150K
Hersteller	Taiyo Yuden
Beschreibung	FIXED IND 15UH 320MA 1.69 OHM
Kategorie	Induktoren, Spulen, Drosseln > Fixed Induktivitäten
Teilstatus	3840 pcs Stock
Serie	CB
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)	0.057" (1.45mm)
Art	Wirewound
Aktuelle Bewertung	320mA
Abschirmung	Unshielded
Toleranz	±10%
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Supplier Device-Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Induktivität	15µH
Q @ Frequenz	-
Material - Kern	Ferrite
Strom - Sättigung	170mA
DC-Widerstand (DCR)	1.69 Ohm Max
Frequenz - Eigenresonanz	28MHz
Frequenz - Prüfung	2.52MHz
Verpackung	Tape & Reel (TR)

CB2012T150K ist neu im Original, Suche CB2012T150K Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie CB2012T150K Taiyo Yuden mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage CB2012T150K: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>CB2012T100KV Taiyo Yuden FIXED IND 10UH 440MA 910 MOHM</p>	 <p>CB2012T100MR Taiyo Yuden FIXED IND 10UH 520MA 650 MOHM</p>	 <p>CB2012T2R2M Taiyo Yuden FIXED IND 2.2UH 770MA 299 MOHM</p>	 <p>CB2012T220K Taiyo Yuden FIXED IND 22UH 280MA 2.21 OHM</p>
 <p>CB2012T101K Taiyo Yuden FIXED IND 100UH 130MA 9.1 OHM</p>	 <p>CB2012T220M Taiyo Yuden FIXED IND 22UH 280MA 1.7 OHM SMD</p>	 <p>CB2012T1R0M Taiyo Yuden FIXED IND 1UH 900MA 195 MOHM SMD</p>	 <p>CB2012T100M TAIYO CB2012T100M TAIYO</p>

heiße Teile

Mehr

2422-535-95917-180N	AF4362NSLA	ASMD050F-2	CB2012PA260T	CB2012T100K
CB2012T100KR	CB2012T100M	CB2012T100MR	CB2012T101K	CB2012T101M
CB2012T220K	CB2012T220M	CB2012T2R2M	CB2012T4R7M	CB2012T680K
CB2012U100S	CB2016T100M	CB2016T101M	CB2016T1R0M	CB2016T1R5M
CB2016T220M	CB2016T2R2M	CB2016T3R3M	CB2016T470K	CB2016T470K
CB2016T4R7M	CB2016T6R8M	CB2518T102K	CB2518T150K	CB2518T1R0M
CB2518T2R2M	CB2518T330M	CB2518T330M	CB2518T331K	CB2518T471K
CB2518T4R7M	DB15-005	DP300D1200T	FC903-TL	GRM2165C2A182JA01D
IR3510MTRPBF	LM3702XCBP-308	LQW18AN36NJ00D	MAX3045BESE	MR854RLG
NRS5040T4R7NMGK	OPA4376AIPW	SAK-TC1797-512F180EAC	TS27L2CD	VI-J14-MY

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