



CB2016T470K

Hersteller-Teilenummer:	CB2016T470K
Hersteller / Marke:	Talema
Teil der Beschreibung:	FIXED IND 47UH 240MA 3.12 OHM
Datenblätter:	1.CB2016T470K.pdf 2.CB2016T470K.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 4900 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

Teilenummer	CB2016T470K
Hersteller	Talema
Beschreibung	FIXED IND 47UH 240MA 3.12 OHM
Kategorie	Induktoren, Spulen, Drosseln > Fixed Induktivitäten
Teilstatus	4900 pcs Stock
Hersteller-Teilenummer	CB2016T470K
Beschreibung	FIXED IND 47UH 240MA 3.12 OHM
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	5 Weeks
Expanded Beschreibung	47µH Unshielded Wirewound Inductor 240mA 3.12
RoHS Status	Tape & Reel (TR)
Serie	CB
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount
Größe / Dimension	0.079" L x 0.063" W (2.00mm x 1.60mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.071" (1.80mm)
Art	Wirewound
Aktuelle Bewertung	240mA
Verwendung	Unshielded
ESR (Equivalent Series Resistance)	±10%
Polarisation	0806 (2016 Metric)
Spannung - Durchschlag	0806 (2016 Metric)
Hardware-Typ	47µH
Durchmesser - Schulter	-
Strom - Sättigung	Ferrite
DC-Widerstand (DCR)	110mA
Frequenz - Eigenresonanz	3.12 Ohm Max
Frequenz - Prüfung	11MHz
Verzögerungszeit	2.52MHz
Andere Namen	587-2466-2

CB2016T470K ist neu im Original, Suche CB2016T470K Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie CB2016T470K Talema mit Garantie und Vertrauen. Anfrage CB2016T470K: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 CB2016T470M Taiyo Yuden FIXED IND 47UH 240MA 3.12 OHM	 CB2016T330K Taiyo Yuden FIXED IND 33UH 270MA 2.21 OHM	 CB2016T3R3M Taiyo Yuden FIXED IND 3.3UH 800MA 260 MOHM	 CB2016T4R7M Taiyo Yuden FIXED IND 4.7UH 740MA 325 MOHM
 CB2016T470MV Taiyo Yuden FIXED IND 47UH 240MA 3.12 OHM	 CB2016T470K Taiyo Yuden FIXED IND 47UH 240MA 3.12 OHM	 CB2016T2R2MV Taiyo Yuden FIXED IND 2.2UH 1A 169 MOHM SMD	 CB2016T2R2M Taiyo Yuden FIXED IND 2.2UH 1A 169 MOHM SMD

heiße Teile

Mehr

06035A5R6MAT2A	AS4C64M16D2-25BIN	CB2012PA260T	CB2012T100K	CB2012T100KR
CB2012T100M	CB2012T100MR	CB2012T101K	CB2012T101M	CB2012T150K
CB2012T220K	CB2012T220M	CB2012T2R2M	CB2012T4R7M	CB2012T680K
CB2012U100S	CB2016T100M	CB2016T101M	CB2016T1R0M	CB2016T1R5M
CB2016T220M	CB2016T2R2M	CB2016T3R3M	CB2016T470K	CB2016T4R7M
CB2016T6R8M	CB2518T102K	CB2518T150K	CB2518T1R0M	CB2518T2R2M
CB2518T330M	CB2518T330M	CB2518T331K	CB2518T471K	CB2518T4R7M
CGA3E1X5R1A335M080AC	FAN6754MLMY	FJZ733LTF	HTFS800-P/SP3	IRF7106TRPBF
IXTH36P1050P10	M505051V	NRS5020T2R2NMGJ	SC370740DWR2	STM8AL3L66TAY
TOP103YAI	TPS62120DCNR	TR3C336K020C0350	VUI30-12NO1	WM8718SEDS

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