

**TAIYO YUDEN**



Image may be representation.  
See specs for product details.

## CB2016T3R3M

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	CB2016T3R3M
<b>Hersteller / Marke:</b>	Taiyo Yuden
<b>Teil der Beschreibung:</b>	FIXED IND 3.3UH 800MA 260 MOHM
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.CB2016T3R3M.pdf</a> <a href="#">2.CB2016T3R3M.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 1000 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	CB2016T3R3M
Hersteller	Taiyo Yuden
Beschreibung	FIXED IND 3.3UH 800MA 260 MOHM
Kategorie	Induktoren, Spulen, Drosseln > Fixed Induktivitäten
Teilstatus	1000 pcs Stock
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	800mA
Abschirmung	Unshielded
Toleranz	±20%
Verpackung / Gehäuse	0806 (2016 Metric)
Supplier Device-Gehäuse	0806 (2016 Metric)
Induktivität	3.3µH
Q @ Frequenz	-
Material - Kern	Ferrite
Strom - Sättigung	400mA
DC-Widerstand (DCR)	260 mOhm Max
Frequenz - Eigenresonanz	55MHz
Frequenz - Prüfung	7.96MHz
Verpackung	Tape & Reel (TR)

CB2016T3R3M ist neu im Original, Suche CB2016T3R3M Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie CB2016T3R3M Taiyo Yuden mit Garantie und Vertrauen.  
Anfrage CB2016T3R3M: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <b>CB2016T220MV</b> Taiyo Yuden FIXED IND 22UH 370MA 1.3 OHM SMD	 <b>CB2016T470M</b> Taiyo Yuden FIXED IND 47UH 240MA 3.12 OHM	 <b>CB2016T330K</b> Taiyo Yuden FIXED IND 33UH 270MA 2.21 OHM	 <b>CB2016T220M</b> Taiyo Yuden FIXED IND 22UH 370MA 1.3 OHM SMD
 <b>CB2016T470K</b> Taiyo Yuden FIXED IND 47UH 240MA 3.12 OHM	 <b>CB2016T470KV</b> Taiyo Yuden FIXED IND 47UH 240MA 3.12 OHM	 <b>CB2016T2R2M</b> Taiyo Yuden FIXED IND 2.2UH 1A 169 MOHM SMD	 <b>CB2016T470MV</b> Taiyo Yuden FIXED IND 47UH 240MA 3.12 OHM

### heiße Teile

Mehr

BC817-25LT3G	C1608JB0J685M080AB	CB2012PA260T	CB2012T100K	CB2012T100KR
CB2012T100M	CB2012T100MR	CB2012T101K	CB2012T101M	CB2012T150K
CB2012T220K	CB2012T220M	CB2012T2R2M	CB2012T4R7M	CB2012T680K
CB2012U100S	CB2016T100M	CB2016T101M	CB2016T1R0M	CB2016T1R5M
CB2016T220M	CB2016T2R2M	CB2016T470K	CB2016T470K	CB2016T4R7M
CB2016T6R8M	CB2518T102K	CB2518T150K	CB2518T1R0M	CB2518T2R2M
CB2518T330M	CB2518T330M	CB2518T331K	CB2518T471K	CB2518T4R7M
CGA2B2X8R1H471M050BD	D238S1200T	GRM21A5C2E270JW01D	IP-26Y-CY	LE9530DETC
LT1720CDD#PBF	LTST-T670PL	MAX6864UK29D3S+	MT5921P/A	NJM567M-X
PC4D10SYIP0F	SL3ICS1001FWN7-AJ	VI-810223	VU050-16N03	XC61CN2002NR-G

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