


	<h2 style="color: orange;">CBMF1608T100M</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	CBF1608T100M
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Taiyo Yuden
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	FIXED IND 10UH 380MA 468 MOHM
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.CBMF1608T100M.pdf</a> <a href="#">2.CBMF1608T100M.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 13400 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	CBMF1608T100M
Hersteller	Taiyo Yuden
Beschreibung	FIXED IND 10UH 380MA 468 MOHM
Kategorie	Induktoren, Spulen, Drosseln > Fixed Induktivitäten
Teilstatus	13400 pcs Stock
Serie	CB
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount
Größe / Dimension	0.063" L x 0.031" W (1.60mm x 0.80mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.039" (1.00mm)
Art	Wirewound
Aktuelle Bewertung	380mA
Abschirmung	Unshielded
Toleranz	±20%
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Induktivität	10µH
Q @ Frequenz	-
Material - Kern	Ferrite
Strom - Sättigung	115mA
DC-Widerstand (DCR)	468 mOhm Max
Frequenz - Eigenresonanz	32MHz
Frequenz - Prüfung	2.52MHz
Verpackung	Tape & Reel (TR)

CBMF1608T100M ist neu im Original, Suche CBF1608T100M Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie CBF1608T100M Taiyo Yuden mit Garantie und Vertrauen. Anfrage CBF1608T100M: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>CBMF1608T3R3M</b> Taiyo Yuden FIXED IND 3.3UH 500MA 286 MOHM</p>	 <p><b>CBMF1608T100K</b> Taiyo Yuden FIXED IND 10UH 380MA 468 MOHM</p>	 <p><b>CBMF1608T2R2M/LQCBMF1608T2R2M</b> Original CBMF1608T2R2M/LQCBMF1608T2R2M Original</p>	 <p><b>CBM64(05MMS039)</b> SUMIDA SUMIDA 2k reel</p>
 <p><b>CBM63-5250-T045</b> SUMIDA SUMIDA SMD</p>	 <p><b>CBMF1608T220K</b> Taiyo Yuden FIXED IND 22UH 230MA 1.3 OHM SMD</p>	 <p><b>CBM5D20-A036(RTRNZA036WJZZY)</b> SUMIDA SUMIDA 500reel</p>	 <p><b>CBMF1608T1R0M</b> Taiyo Yuden FIXED IND 1UH 770MA 117 MOHM SMD</p>

### heiße Teile

Mehr

- |  |   |   |   |  |
|--|---|---|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>⊕ 12107A561JAT2A</li> <li>⊖ CBM-005SF</li> <li>⊕ CBM-0515DF</li> <li>D CBM-1212SF</li> <li>⇒ CBM-2405SFE</li> <li>⇒ CBM-2415SF</li> <li>⊕ CBMF1608T1R0M</li> <li>⊖ CC1808JKNPOEBN221</li> <li>⊕ LT3652IDD#PBF</li> <li>⇒ SM6F24NSF</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ AIC1680N-30CUTR</li> <li>⊕ CBM-0505SF</li> <li>⊖ CBM-0515DFE</li> <li>⊕ CBM-1215DF</li> <li>⇒ CBM-2412DF</li> <li>⇒ CBM-4812DF</li> <li>D CBMF1608T220K</li> <li>⊕ CL05C1R2CB5NCNC</li> <li>⊖ LTC4251CS6#TR</li> <li>⊕ T860N36TOF</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ BAV70W-7</li> <li>D CBM-0512DF</li> <li>⊕ CBM-1205DF</li> <li>⊖ CBM-2405DF</li> <li>⊕ CBM-2412SF</li> <li>D CBM-4815DF</li> <li>⇒ CBMF1608T2R2M</li> <li>⇒ G9091-300TA1U</li> <li>⊕ MBM600GS6CW</li> <li>⊖ TP2522N8-G</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>D BZG05C10TR3</li> <li>⇒ CBM-0512DFA</li> <li>⇒ CBM-1205SF</li> <li>⊕ CBM-2405SF</li> <li>⊖ CBM-2415DF</li> <li>⊕ CBM-4815SF</li> <li>⇒ CBMF1608T470K</li> <li>⇒ H11AA814A</li> <li>D PCM3060PWR</li> <li>⊕ VI-2TY-CV</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ CBM-0001</li> <li>⇒ CBM-0512SF</li> <li>⇒ CBM-1212DF</li> <li>⇒ CBM-2405SFA</li> <li>⇒ CBM-2415DFE</li> <li>⊖ CBMF1608T100K</li> <li>⇒ CBMF1608T4R7M</li> <li>⇒ IP-2T3-CV</li> <li>⇒ REF5030AIDGKR</li> <li>⇒ VLS2012ET-1R5N</li> </ul> |
|--|---|---|---|--|