

	<h2 style="color: red;">BRFL2518T4R7M</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	BRFL2518T4R7M
	Hersteller / Marke:	Taiyo Yuden
	Teil der Beschreibung:	FIXED IND 4.7UH 650MA 330 MOHM
	Datenblätter:	1.BRFL2518T4R7M.pdf 2.BRFL2518T4R7M.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 6000 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	BRFL2518T4R7M
Hersteller	Taiyo Yuden
Beschreibung	FIXED IND 4.7UH 650MA 330 MOHM
Kategorie	Induktoren, Spulen, Drosseln > Fixed Induktivitäten
Teilstatus	6000 pcs Stock
Serie	BR
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount
Größe / Dimension	0.098" L x 0.071" W (2.50mm x 1.80mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.039" (1.00mm)
Art	Wirewound
Aktuelle Bewertung	650mA
Abschirmung	Unshielded
Toleranz	±20%
Verpackung / Gehäuse	1007 (2518 Metric)
Supplier Device-Gehäuse	1007 (2518 Metric)
Induktivität	4.7µH
Q @ Frequenz	-
Material - Kern	-
Strom - Sättigung	650mA
DC-Widerstand (DCR)	330 mOhm
Frequenz - Eigenresonanz	60MHz
Frequenz - Prüfung	1MHz
Verpackung	Tape & Reel (TR)

BRFL2518T4R7M ist neu im Original, Suche BRFL2518T4R7M Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie BRFL2518T4R7M Taiyo Yuden mit Garantie und Vertrauen. Anfrage BRFL2518T4R7M: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>BRFL2518T2R2M Taiyo Yuden FIXED IND 2.2UH 950MA 169 MOHM</p>	 <p>BRFS150-R Cosec 150A POL TYPE NON-ISOLATED DC-DC</p>	 <p>BRFL2518T1R0M Taiyo Yuden FIXED IND 1UH 1.2A 117 MOHM SMD</p>	 <p>BRFS120-R Cosec 120A POL TYPE NON-ISOLATED DC-DC</p>
 <p>BRFS120 Cosec 120A POL TYPE NON-ISOLATED DC-DC</p>	 <p>BRFL2518T3R3M Taiyo Yuden FIXED IND 3.3UH 700MA 286 MOHM</p>	 <p>BRFS100 Cosec DC DC CONVERTER 0.7-2V</p>	 <p>BRFS150 Cosec 150A POL TYPENON-ISOLATED DC-DC</p>

heiße Teile

Mehr

0805YC823KAT2A	12065C271KAT2A	12105C334MAT2A	D 2007625-1	AAT2554IRN-CAW-T1
AD7938BSUZ-6	ADL5320ARKZ-R7	ADM3483EARZ-REEL7	ADV7324KSTZ	APT7M120B
APXK2R5ARA561MF61G	B39202B9808P810	BD45362G	BFN20E-6327	C1005X8R2A331M050BE
D C1608NP01H152J080AA	CGJ2B2X7R1C153K050BA	COP8CCR91MT8	CXA1045Q-Z	EXS00A-CG00979
F5041-TB12B	GD200HFU120C2S	GJM0335C1E8R3CB01J	HV9923N8-G	J2-Q04A-B
K6X1008C2D-BF55	LD12GA221JAB1A	LD39300PT33-R	LL1608-FH27NJ	LM27213MTD
LT3798EMSE#PBF	M52758FP#CGOG	NC-10GET	NLSV1T34AMX1TCG	OPA188AIDBVR
P4202ABL	PAA300F-24	PO84A2001	RT8077GQW	RTC8564NB
SJD12A48L01	SRF1C106T1	ST173S06PFJ	TC74LCX157FT	TDA11126H/N3/3
TLE7734G	TMMBAT43FILM	UC3845D8TR	W25Q16BVNIG	ZTS34815

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