







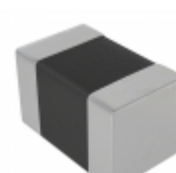
	<h2 style="color: #E67E22;">LBM2016T220J</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LBM2016T220J
	Hersteller / Marke:	Taiyo Yuden
	Teil der Beschreibung:	FIXED IND 22UH 140MA 2.8 OHM SMD
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.LBM2016T220J.pdf 2.LBM2016T220J.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 1230 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LBM2016T220J
Hersteller	Taiyo Yuden
Beschreibung	FIXED IND 22UH 140MA 2.8 OHM SMD
Kategorie	Induktoren, Spulen, Drosseln > Fixed Induktivitäten
Teilstatus	1230 pcs Stock
Serie	LB
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	140mA
Abschirmung	Unshielded
Toleranz	±5%
Verpackung / Gehäuse	0806 (2016 Metric)
Supplier Device-Gehäuse	0806 (2016 Metric)
Induktivität	22µH
Q @ Frequenz	25 @ 2.52MHz
Material - Kern	-
Strom - Sättigung	-
DC-Widerstand (DCR)	2.8 Ohm
Frequenz - Eigenresonanz	17MHz
Frequenz - Prüfung	2.52MHz
Verpackung	Tape & Reel (TR)

LBM2016T220J ist neu im Original, Suche LBM2016T220J Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LBM2016T220J Taiyo Yuden mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage LBM2016T220J: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>LBM2016T2R2J Taiyo Yuden FIXED IND 2.2UH 340MA 540 MOHM</p>	 <p>LBM2016T221K Original LBM2016T221K Original</p>	 <p>LBM2016T1R2JV Taiyo Yuden FIXED IND 1.2UH 370MA 533 MOHM</p>	 <p>LBM2016T1R8JV Taiyo Yuden FIXED IND 1.8UH 345MA 624 MOHM</p>
 <p>LBM2016T270J Taiyo Yuden FIXED IND 27UH 130MA 3.2 OHM SMD</p>	 <p>LBM2016T1R8J Taiyo Yuden FIXED IND 1.8UH 345MA 480 MOHM</p>	 <p>LBM2016T220JV Taiyo Yuden FIXED IND 22UH 140MA 3.64 OHM</p>	 <p>LBM2016T1R5J Taiyo Yuden FIXED IND 1.5UH 350MA 470 MOHM</p>

heiße Teile

Mehr

ADM9264AR	AOWF4N60	ASM161RCUSF/T	BUD42D-001G	BXA10-24S12
CC0603JRNPO9BN201	CGA3E2X8R2A153M080AD	CGA4J1X7R1E335M125AD	EVK105RH1R3BW-F	GDS-S1DD1.0
GRM31CR61C335KA88L	IRFI510GPBF	ISL6313CRZ-T	LBM2016T100J	LBM2016T120J
LBM2016T150J	LBM2016T1R0J	LBM2016T1R5J	LBM2016T221K	LBM2016T2R2J
LBM2016T3R3J	LBM2016T470J	LBM2016T4R7J	LBM2016T5R6J	LBM2016T6R8J
LBM2016TR18J	LBM2016TR27J	LBM2016TR33J	LBM2016TR47J	LBM2016TR82J
LBMF1608T100K	LBMF1608T100M	LBMF1608T1R0M	LBMF1608T1R5M	LBMF1608T220K
LBMF1608T220M	LBMF1608T2R2M	LBMF1608T3R3M	LBMF1608T470K	LBMF1608T4R7M
LMC568CM	LT1303IS8	MAX6503UKN015	MPC561MZP56	P214CH06CH0
T571N65TOF	TS4902IDT	WM8976GEFL	XC61FN2712MR	ZM47242A

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