









	<p>7687779102</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 7687779102</p> <p>Hersteller / Marke: Würth Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: FIXED IND 1MH 240MA 6 OHM SMD</p> <p>Datenblätter:  7687779102.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 1201 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	7687779102
Hersteller	Würth Electronics
Beschreibung	FIXED IND 1MH 240MA 6 OHM SMD
Kategorie	Induktoren, Spulen, Drosseln > Fixed Induktivitäten
Teilstatus	1201 pcs Stock
Serie	WE-PD HV
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount
Größe / Dimension	0.287" L x 0.287" W (7.30mm x 7.30mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.154" (3.90mm)
Art	Wirewound
Aktuelle Bewertung	240mA
Abschirmung	Shielded
Toleranz	±20%
Verpackung / Gehäuse	Nonstandard
Supplier Device-Gehäuse	-
Induktivität	1mH
Q @ Frequenz	-
Material - Kern	-
Strom - Sättigung	250mA
DC-Widerstand (DCR)	6 Ohm Max
Frequenz - Eigenresonanz	2.3MHz
Frequenz - Prüfung	100kHz
Verpackung	Tape & Reel (TR)

7687779102 ist neu im Original, Suche 7687779102 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 7687779102 Würth Electronics mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 7687779102: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>76877630 Würth Electronics FIXED IND 1MH 380MA 2.6 OHM SMD</p>	 <p>768775322 Würth Electronics FIXED IND 2.2MH 150MA 7.2 OHM</p>	 <p>7687779681 Würth Electronics FIXED IND 680UH 300MA 4 OHM SMD</p>	 <p>7687779471 Würth Electronics FIXED IND 470UH 350MA 3.2 OHM</p>
 <p>7687779221 Würth Electronics FIXED IND 220UH 560MA 1.3 OHM</p>	 <p>7687779561 Würth Electronics FIXED IND 560UH 330MA 3.6 OHM</p>	 <p>768776-1 Agastat Relays / TE Connectivity HOUSING, INSERTER</p>	 <p>768776322 Würth Electronics FIXED IND 2.2MH 180MA 5.3 OHM</p>

heiße Teile

Mehr

130HFR20	7687714681	A7933SLBTR	D AD8603AUJZ	AEL2020-1G16C
AOTF11N62	AT24C01-10SA-5.0C	D AT90PWM161OS-16SNR	ATF-38143-BLKG	AUIRGR4045DTRL
B25DS80D	BD6230HFP	BLM03BB750SN1D	C3216Y5V1C225ZT	C5750JB2J154M160KA
CAT93C86V-TE13	CCR33.33MXC7AT	CM2852SIM25TR	D1251S45TS01	DFLZ6V2-7
DG2037DS-T1-E3	DR125-3R3-R	ES3A-E3/57T	FQD4N50TM	FSQ05A03L
GRM1885C2A621JA01D	GRM3196T2A620JD01D	D IP-J32-CX	IP101GRR	IXGH32N100A3
LDC151G8820Q-359	LT1021CIN-5	LTC2600IGN#TRPBF	LTC4224CMS-1#TRPBF	MAX6457UKD0B+
MBR20030CTL	MCP6542T-I/SN	MG75H2YS45	MSD7828L-LF-L2	N74F132D
PI74FCT273TQA	RFP14N06L	SI4686DY-T1-E3..	SKM200GB128DR	STLC5465C
STW45N65M5	TPIC1336-1	TT50F11KFC	VS-31DQ09	Z0803606VSC00TR

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