
	<h2 style="color: red;">MPLC0730L3R3</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MPLC0730L3R3</p> <p>Hersteller / Marke: KEMET</p> <p>Teil der Beschreibung: FIXED IND 3.3UH 5.7A 30 MOHM SMD</p> <p>Datenblätter:  MPLC0730L3R3.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 1000 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	MPLC0730L3R3
Hersteller	KEMET
Beschreibung	FIXED IND 3.3UH 5.7A 30 MOHM SMD
Kategorie	Induktoren, Spulen, Drosseln > Fixed Induktivitäten
Teilstatus	1000 pcs Stock
Serie	MPLC
Betriebstemperatur	-20°C ~ 120°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount
Größe / Dimension	0.315" L x 0.264" W (8.00mm x 6.70mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.118" (3.00mm)
Art	Wirewound
Aktuelle Bewertung	5.7A
Abschirmung	Unshielded
Toleranz	±20%
Verpackung / Gehäuse	Nonstandard
Supplier Device-Gehäuse	-
Induktivität	3.3µH
Q @ Frequenz	-
Material - Kern	-
Strom - Sättigung	6.5A
DC-Widerstand (DCR)	30 mOhm Max
Frequenz - Eigenresonanz	-
Frequenz - Prüfung	100kHz
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MPLC0730L3R3 ist neu im Original, Suche MPLC0730L3R3 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MPLC0730L3R3 KEMET mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage MPLC0730L3R3: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 MPLC0730L8R2 NEC MPLC0730L8R2 NEC	 MPLC0730LR75 KEMET FIXED IND 750NH SMD	 MPLC0730L4R7 KEMET FIXED IND 4.7UH 5A 41 MOHM SMD	 MPLC0730L2R2 KEMET FIXED IND 2.2UH 7.3A 19 MOHM SMD
 MPLAD7.5KP90CA Microsemi TVS DIODE	 MPLC0730L1R0 KEMET FIXED IND 1UH 10.6A 9 MOHM SMD	 MPLC0730L1R5 KEMET FIXED IND 1.5UH 8.6A 15 MOHM SMD	 MPLAD7.5KP90CAE3 Microsemi TVS DIODE

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|-------------------------|-----------------------|----------------------|-----------------------|--------------------|
| ⚙️ ACM9070-701-2PL-TL | ➡️ AP2146ASG-13 | ➡️ AP431AYL-13 | D AUIRS2004STRPBF | ➡️ B1215XT-1WR2 |
| ⊖ B39202-B9034-E210-S09 | ⚙️ BCM53125SKMMLG | D BU4069UBF-E2 | ➡️ BU4S584G2-TR | ➡️ BZX84C39W-7-F |
| ⚙️ CC1206JRX7R0BB333 | ⊖ CCK-1203SF | ⚙️ CL03B682KQ3NUNC | ➡️ DTV56F/45 | ➡️ ELM16800EA-S |
| D ESH3C-E3/57T | ⚙️ GCM0335C1E7R6DD03D | ⊖ GQM1885C2A2R0CB01D | ⚙️ GRM0335C1E2R8CA01D | ➡️ IRF7555TR |
| ➡️ LC03-3.3.TB | ➡️ MB90099PFV | ⚙️ MLG1005S10NJT000 | ⊖ MPL135-0R41T | ➡️ MPL136-1R8-1102 |
| ➡️ MPL3115A2 | ➡️ MPL3115A2R1 | D MPL73-0R1NV-0807 | ⚙️ MPL73-R47IM | ⊖ MPL73-R68 |
| ⚙️ MPLC0730L1R0 | D MPLC0730L2R2 | ➡️ MPLC0730LR56 | ➡️ MPLC0730LR82 | ➡️ MPLC1040L4R7 |
| ⊖ MPLCG0603L2R2 | ⚙️ MPLCG0603L4R7 | ➡️ MPLCG0630L1R0 | ➡️ MPLCG0630L1R5 | ➡️ MPLCG0630L2R2 |
| ⚙️ P548A1002 | ⊖ PMR290UNE | ⚙️ R2J20702NP#G3G305 | D RF2410TR13 | ➡️ RT9515GQW |
| ➡️ SD253N12S20PSV | ⚙️ SI7884BDP-T1-GE3 | ⊖ SM5S36AHE3/2D | ⚙️ V375A5H400A | ➡️ XC6201P202MR |

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