

	<h2 style="color: red;">HC7-1R0-R</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	HC7-1R0-R
	Hersteller / Marke:	Bussmann (Eaton)
	Teil der Beschreibung:	FIXED IND 1UH 20.3A 2.1 MOHM SMD
Datenblätter:	 HC7-1R0-R.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 1210 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	HC7-1R0-R
Hersteller	Bussmann (Eaton)
Beschreibung	FIXED IND 1UH 20.3A 2.1 MOHM SMD
Kategorie	Induktoren, Spulen, Drosseln > Fixed Induktivitäten
Teilstatus	1210 pcs Stock
Serie	HC7
Betriebstemperatur	-40°C ~ 155°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount
Größe / Dimension	0.543" L x 0.512" W (13.80mm x 13.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.217" (5.50mm)
Art	Wirewound
Aktuelle Bewertung	20.3A
Abschirmung	Unshielded
Toleranz	±20%
Verpackung / Gehäuse	Nonstandard
Supplier Device-Gehäuse	-
Induktivität	1µH
Q @ Frequenz	-
Material - Kern	Powdered Iron
Strom - Sättigung	37.1A
DC-Widerstand (DCR)	2.1 mOhm Max
Frequenz - Eigenresonanz	-
Frequenz - Prüfung	100kHz
Verpackung	Tape & Reel (TR)

HC7-1R0-R ist neu im Original, Suche HC7-1R0-R Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie HC7-1R0-R Bussmann (Eaton) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage HC7-1R0-R: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>HC7-R47-R Bussmann (Eaton) FIXED IND 470NH 23.4A 1.6 MOHM</p>	 <p>HC7-4R7-R Bussmann (Eaton) FIXED IND 4.7UH 9.8A 9 MOHM SMD</p>	 <p>HC7-1R5-R Bussmann (Eaton) FIXED IND 1.5UH 14.2A 4.3 MOHM</p>	 <p>HC7-3R9-R Bussmann (Eaton) FIXED IND 3.9UH 10.4A 7.9 MOHM</p>
 <p>HC72AY-1 Bourns, Inc. TEMP REGULATOR NC 72 DEG 2-SMD</p>	 <p>HC73 TI TI SOP</p>	 <p>HC7-R20-R Bussmann (Eaton) FIXED IND 200NH 35.8A 0.67 MOHM</p>	 <p>HC7-2R2-R Bussmann (Eaton) FIXED IND 2.2UH 13A 5.2 MOHM SMD</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|------------------|------------------|--------------------|----------------------|-----------------------|
| 06031A430KAT2A | 1206AC562KAT1A | 1808HA330KAT1A | 6MBI25L-120 | ADC081S051CIMFX |
| AK4532VF | AOT3N100 | AZ78L09ZTR-G1 | BA5947FM | BQ27210DRKRG4 |
| BUK7840-55 | BXF250-48S2V0N62 | CD431290 | CDT100GK08 | CL10C240JB8NNNC |
| CL21C471JBC1PNC | DDZ5V1B-13 | DM74LS125AN | DSA705-15A | ELM9724CBA |
| ES1PCHM3/84A | ESD9D5U-2/TR | GRM1556R1H6R8CZ01D | IP-2T0-EX | IR26-71C/L447/S63/TR8 |
| IRLB4030PBF | KSC2881YTF | LP38691DTX-3.3 | MAX4547EEE+ | MCIMX6L7DVN10AB |
| MCR100-6 | MIC2202BMC | MLK1005S22NJT000 | MMSZ5232B-7-F | MP2825DL-LF-Z |
| NCP18WF104F3SRB | PAH200S48-12 | PI3USB102ZLEX | PI74AVC164245AEX | PP10-48-12 |
| R610CH22 | RTQ025P02TR | SKM150GB063D | SST25VF020-20-4I-QAE | STV0297JTL |
| UMK105 CG080DV-F | UNHZ20200LSO | VF20100SG | VNQ830PEP | Z84C3006PEC |

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