



 <p>Powering Business Worldwide</p>	<h2 style="color: red;">HC1-1R0-R</h2>	
		<p>Hersteller-Teilenummer: HC1-1R0-R</p> <p>Hersteller / Marke: Bussmann (Eaton)</p> <p>Teil der Beschreibung: FIXED IND 1UH 28.01A 1.23 MOHM</p> <p>Datenblätter:  HC1-1R0-R.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 679 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	HC1-1R0-R
Hersteller	Bussmann (Eaton)
Beschreibung	FIXED IND 1UH 28.01A 1.23 MOHM
Kategorie	Induktoren, Spulen, Drosseln > Fixed Induktivitäten
Teilstatus	679 pcs Stock
Serie	HC1
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount
Größe / Dimension	0.512" L x 0.512" W (13.00mm x 13.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.394" (10.00mm)
Art	Wirewound
Aktuelle Bewertung	28.01A
Abschirmung	Unshielded
Toleranz	±15%
Verpackung / Gehäuse	Nonstandard
Supplier Device-Gehäuse	-
Induktivität	1µH
Q @ Frequenz	-
Material - Kern	Ferrite
Strom - Sättigung	25.4A
DC-Widerstand (DCR)	1.23 mOhm Max
Frequenz - Eigenresonanz	-
Frequenz - Prüfung	300kHz
Verpackung	Tape & Reel (TR)

HC1-1R0-R ist neu im Original, Suche HC1-1R0-R Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie HC1-1R0-R Bussmann (Eaton) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage HC1-1R0-R: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>HC1-100-R Bussmann (Eaton) FIXED IND 10UH 12.79A 5.7 MOHM</p>	 <p>HC1-5502B-9 HAR HC1-5502B-9 HAR</p>	 <p>HC1-2R3 COOPER HC1-2R3 COOPER</p>	 <p>HC1-3R6-R Bussmann (Eaton) FIXED IND 3.6UH 16.76A 3.5 MOHM</p>
 <p>HC1-2R3-R Bussmann (Eaton) FIXED IND 2.3UH 22.3A 2 MOHM SMD</p>	 <p>HC1-5044-5 HAR HC1-5044-5 HAR</p>	 <p>HC1-5502A-5 HAR HC1-5502A-5 HAR</p>	 <p>HC1-5504-5 HAR HC1-5504-5 HAR</p>

heiße Teile

Mehr

⚙ 0603ZC331KAT2A	➡ 08051C222KAZ2A	➡ 08055AR68CAT2A	D 175L9421180101H406	➡ ADM1818-5ART-REEL7
⊣ ADS7830IPWR	⚙ B39182B9342P810	D BSO064N03S	➡ CDRH5D18NP-330NC	➡ CGA4J3X8R2A683M125AE
⚙ CY62148ELL-45ZSXT	⊣ D1461S4000T	⚙ DMN63D1L-7	➡ EPM7256AETC100-10N	➡ FAN6757MRMX
D FTA04N65	⚙ GCM188R71C105KA64J	⊣ GRM1555C1H8R0DZ01J	⚙ H2019NLT	➡ HAT2114R
➡ HC1-2R3-R	➡ HC1-5502A-5	⚙ HC1-5508B3999	⊣ HC1-5R1-R	➡ HC1-R57-R
➡ HCPL-M601	➡ HD6433292A87FJ	D HD74LVC245ATELL	⚙ HGTG12N60C3D	⊣ IDT49FCT3805Q
⚙ ILC7082AIM525X	D IP-2W4-CX	➡ IRKD41/10	➡ KK110F40	➡ LT1193IS8#TRPBF
⊣ MRFE6S9125NR1	⚙ NCP1606BPG	➡ PMGD175XN	➡ PVZ2A472A01R00	➡ RL3720T-R047-F
⚙ RP106K121D-TR	⊣ RP110K181B-TR	⚙ SI9185DMP-15-T1	D SKKH92/18E	➡ SLSNNBL103TS
➡ SN74AUC1G126YEPR	⚙ THS7372IPWR	⊣ TL084CDR	⚙ TS2937CZ50	➡ VI-MU3-EQ

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