



## CR54NP-221KC



Image may be representation.  
See specs for product details.

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	CR54NP-221KC
<b>Hersteller / Marke:</b>	Sumida Corporation
<b>Teil der Beschreibung:</b>	FIXED IND 220UH 350MA 1.57 OHM
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">CR54NP-221KC.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 1000 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	CR54NP-221KC
Hersteller	Sumida Corporation
Beschreibung	FIXED IND 220UH 350MA 1.57 OHM
Kategorie	Induktoren, Spulen, Drosseln > Fixed Induktivitäten
Teilstatus	1000 pcs Stock
Serie	CR54
Betriebstemperatur	-40°C ~ 100°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount
Größe / Dimension	0.228" L x 0.209" W (5.80mm x 5.30mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.191" (4.85mm)
Art	Wirewound
Aktuelle Bewertung	350mA
Abschirmung	Unshielded
Toleranz	±10%
Verpackung / Gehäuse	Nonstandard
Supplier Device-Gehäuse	-
Induktivität	220µH
Q @ Frequenz	-
Material - Kern	Ferrite
Strom - Sättigung	-
DC-Widerstand (DCR)	1.57 Ohm Max
Frequenz - Eigenresonanz	5.73MHz
Frequenz - Prüfung	1kHz
Verpackung	Tape & Reel (TR)

CR54NP-221KC ist neu im Original, Suche CR54NP-221KC Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie CR54NP-221KC Sumida Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage CR54NP-221KC: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:



**CR54NP-270MC**  
Sumida Corporation  
FIXED IND 27UH 970MA 200 MOHM



**CR54NP-390LC**  
Sumida Corporation  
FIXED IND 39UH 800MA 320 MOHM



**CR54NP-180MC**  
Sumida Corporation  
FIXED IND 18UH 1.23A 150 MOHM



**CR54NP-181KC**  
Sumida Corporation  
FIXED IND 180UH 380MA 1.38 OHM



**CR54NP-2R7MC**  
Sumida Corporation  
FIXED IND 2.7UH 3.44A 26 MOHM



**CR54NP-2R2MC**  
Sumida Corporation  
FIXED IND 2.2UH 3.84A 23.4 MOHM



**CR54NP-330LC**  
Sumida Corporation  
FIXED IND 33UH 880MA 230 MOHM



**CR54NP-150MC**  
Sumida Corporation  
FIXED IND 15UH 1.3A 140 MOHM SMD

### heiße Teile

Mehr

02016C103KAT2A	BLM15HB121SN1D	CL21B153KBANNNC	D CL21F104ZAANNNC	CM50TF-24A
CR5224/CR6224	CR54-151KC	D CR54-470LC	CR5AS-12	CR5AS-12-BA1
CR5AS-12-T13	CR5AS-12A	CR5AS-12A-T13	CR5AS-8-A-T13	CR5AS-8-T13
D CR5AS-8A	CR5AS-8A-T13	CR5AS-8UE	CS1206KRX7R9BB472	CX25871-14
DD110F40	DLM11SN450HY2L	DM74LS257BN	DTC124XMT2L	GJM1555C1H4R9BB01D
HI1612X560R-10	IRKJ16604	D IRM-8755	LP3985IM5-2.5	LQG15HS39NS02D
LTC3537EUD#PBF	D M52342AFP	MB88347P	MIC3975-3.3YMM	MMA-48T0512
MPC8541EPXAPF	NCP303LSN40T1	NM24C02N	R5S726B0P216FP	SCY99112P
SI1023CX-T1-GE3	SI8920BC-IPR	SN74LVC2G66YZPR	D STF2HMK60ZFP	TC7MP245FTG
TL3016CPWR	UC3842ADR2	UCD9125RHBR	VLMG31L1M2-GS08	WSL2512R028FTA

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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