







	<h2 style="color: #E67E22;">C330C474K5R5TA</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	C330C474K5R5TA
	Hersteller / Marke:	KEMET
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.47UF 50V X7R RADIAL
Datenblätter:	 C330C474K5R5TA.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 20750 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	C330C474K5R5TA
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 0.47UF 50V X7R RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	20750 pcs Stock
Serie	Goldmax, 300
Spannung - Nennwert	50V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Through Hole
Größe / Dimension	0.300" L x 0.150" W (7.62mm x 3.81mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.360" (9.14mm)
Eigenschaften	-
Kapazität	0.47µF
Toleranz	±10%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	0.200" (5.08mm)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	-
Leitungsstil	Straight
Fehlerrate	-
Verpackung	Bulk

C330C474K5R5TA ist neu im Original, Suche C330C474K5R5TA Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie C330C474K5R5TA KEMET mit Garantie und Vertrauen. Anfrage C330C474K5R5TA: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>C330C474K5G5TA7301 KEMET CAP CER 0.47UF 50V C0G RADIAL</p>	 <p>C330C474K5R5TA7303 KEMET CAP CER 0.47UF 50V X7R RADIAL</p>	 <p>C330C474M1U5TA KEMET CAP CER 0.47UF 100V Z5U RADIAL</p>	 <p>C330C474K5R5TA7301 KEMET CAP CER 0.47UF 50V X7R RADIAL</p>
 <p>C330C474M5R5TA KEMET CAP CER 0.47UF 20% 50V X7R RAD</p>	 <p>C330C474K1R5TA KEMET CAP CER 0.47UF 100V X7R RADIAL</p>	 <p>C330C474M1U5CA KEMET CAP CER 0.47UF 100V Z5U RADIAL</p>	 <p>C330C474K5R5CA KEMET CAP CER 0.47UF 50V X7R RADIAL</p>

heiße Teile

Mehr

06031A331JAT4A	AM4433P-T1-PF	AT29LV020-20TI	D B59835T1120A62	BCM5385KPBG
BTB08-600C	BYQ28EF-200-E3/45	D BZG03C110TR	C0805C101J1GA7800	C3216X8R2A154K160AE
C3303-Y/TO-251	C330C105K5R5TA	C330C105K5R5TA7621	C3328A-18NG	C3334TX682
D C3337J5003AHF	CGA3E3X8R1C474K080AE	CL05C510JB5NNNC	CSP2510BPG	EB2-5NU-L1
FAN2508S28X-NL	FS100R12KF	GRM033R60J183KE01D	GRM1556P1H3R7CZ01D	IL610-3ETR7
KNA21303-W3	LM2936MPX-5.0NOPB	D LRC-LRF2512-01-R010-F	MAX817LCSA	MC79L08ACPX
MDD710-26N1	NVD5803N	P01N02LMB	PSOT05C-T7	PVAZ172NSPBF
RS8M-56R0-J2-56R	S-80840CNPF-B8ZTFG	S-80842CNMC-B83-T2	SIR462DP-T1-E3	SKIIP603GD123-3DU
SN74367N	STL135N8F7AG	STM32F205RCT6	D T720165504GF	TC1072-2.85VCH713
TMK063CG2R7CP-F	TT250N800KOC	W28-XQ1A-5	W9412G6IH-4	WSL2512R3000FEA

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