







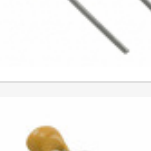



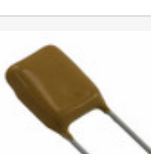




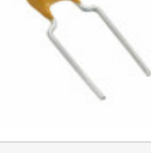
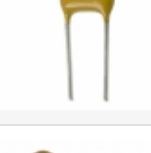
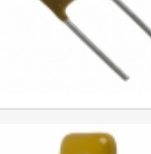




C340C155K5R5TA

	<p>Electronic Components KEMET CHARGED</p> <p>Part Number: C340C155K5R5TA</p> <p>Výrobce: KEMET</p> <p>Popis: CAP CER 1.5UF 50V X7R RADIAL</p> <p>Datový list:  Goldmax, X7R 300 Series</p>	<p>RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS</p> <p>Ship From: Hong Kong</p> <p>Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit C340C155K5R5TA s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		
<p>Request For Quotation</p>		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	C340C155K5R5TA	Výrobce	KEMET
Popis	CAP CER 1.5UF 50V X7R RADIAL	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	55677 pcs	Datový list	Goldmax, X7R 300 Series
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	50V
Tolerance	±10%	Tloušťka (Max)	-
teplotní koeficient	X7R	Velikost / Rozměry	0.400" L x 0.150" W (10.16mm x 3.81mm)
Série	Goldmax, 300	hodnocení	-
Obal	Bulk	Paket / krabice	Radial
Ostatní jména	399-4429	Provozní teplota	-55°C ~ 125°C
Typ montáže	Through Hole	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	44 Weeks	Lead Style	Straight
Rozestup vývodů	0.200" (5.08mm)	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Výška - Sedicí (Max)	0.460" (11.68mm)	Funkce	-
Poruchovost	-	Detailní popis	1.5µF ±10% 50V Ceramic Capacitor X7R Radial
kapacitní	1.5µF	Aplikace	General Purpose

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady KEMET. Máme 55677 kusy KEMET C340C155K5R5TA na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.
RFQ Email: info@Components-World.com

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: C340C223J2G5TA Popis: CAP CER 0.022UF 200V NP0 RADIAL	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C340C182JCG5TA Popis: CAP CER 1800PF 500V NP0 RADIAL	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C340C154K2R5CA Popis: CAP CER 0.15UF 200V X7R RADIAL	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C340C105M1U5TA Popis: CAP CER 1UF 100V Z5U RADIAL	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C340C105KAR5TA Popis: CAP CER 1UF 250V X7R RADIAL	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C340C155K5R5CA Popis: CAP CER 1.5UF 50V X7R RADIAL	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C340C224K2R5CA Popis: CAP CER 0.22UF 200V X7R RADIAL	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C340C105K1R5TA7303 Popis: CAP CER 1UF 100V X7R RADIAL	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C340C124KDR5HA Popis: CAP CER 0.12UF 1KV X7R RADIAL	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C340C225K5R5CA Popis: CAP CER 2.2UF 50V X7R RADIAL	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C340C155M1U5TA Popis: CAP CER 1.5UF 100V Z5U RADIAL	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C340C155M1U5CA Popis: CAP CER 1.5UF 100V Z5U RADIAL	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C340C223J2G5CA Popis: CAP CER 0.022UF 200V NP0 RADIAL	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C340C105K5R5TA Popis: CAP CER 1UF 50V X7R RADIAL	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C340C154K2R5TA Popis: CAP CER 0.15UF 200V X7R RADIAL	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C340C105M1U5CA Popis: CAP CER 1UF 100V Z5U RADIAL	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C340C225K5R5TA Popis: CAP CER 2.2UF 50V X7R RADIAL	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C340C224MCR5TA Popis: CAP CER 0.22UF 500V X7R RADIAL	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C340C224K2R5TA Popis: CAP CER 0.22UF 200V X7R RADIAL	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C340C124KDR5TA Popis: CAP CER 0.12UF 1KV X7R RADIAL	Výrobci: KEMET	Dotaz

Související klíčová slova pro **C340C155K5R5TA**

KEMET C340C155K5R5TA.	C340C155K5R5TA distributor	C340C155K5R5TA dodavatel	C340C155K5R5TA Cena
C340C155K5R5TA Stáhnout datasheet.	C340C155K5R5TA Datasheet.	C340C155K5R5TA Stock.	koupit C340C155K5R5TA.
KEMET C340C155K5R5TA.	Kemet [MIL] C340C155K5R5TA.		