



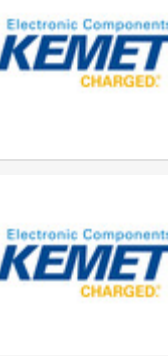


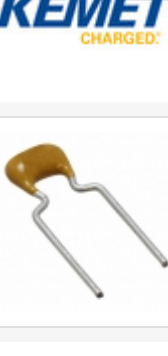
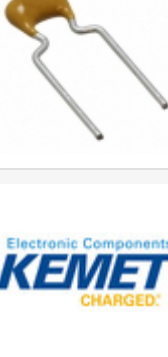




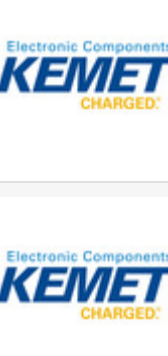





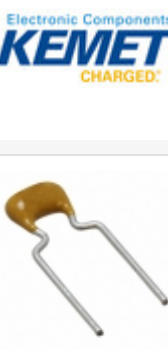

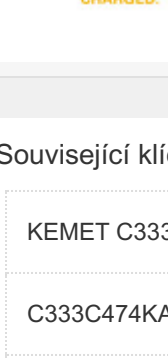

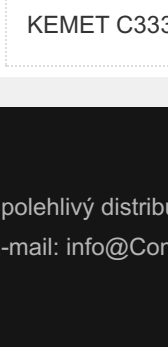
C333C474KAR5TA

	<p>Electronic Components KEMET CHARGED</p> <p>Part Number: C333C474KAR5TA</p> <p>Výrobce: KEMET</p> <p>Popis: CAP CER 0.47UF 250V 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 C333C474KAR5TA s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>	

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	C333C474KAR5TA	Výrobce	KEMET
Popis	CAP CER 0.47UF 250V X7R RADIAL	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	91394 pcs	Datový list	Goldmax, X7R 300 Series
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	250V
Tolerance	±10%	Tloušťka (Max)	-
teplotní koeficient	X7R	Velikost / Rozměry	0.280" L x 0.160" W (7.11mm x 4.06mm)
Série	Goldmax, 300	hodnocení	-
Obal	Bulk	Paket / krabice	Radial
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	Formed Leads - Kinked	Rozestup vývodů	0.200" (5.08mm)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Výška - Sedící (Max)	0.400" (10.16mm)
Funkce	-	Poruchovost	-
Detailní popis	0.47µF ±10% 250V Ceramic Capacitor X7R Radial	kapacitní	0.47µF
Aplikace	General Purpose		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady KEMET. Máme 91394 kusy KEMET C333C474KAR5TA 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#: C333C474J5G5TA7301 Popis: CAP CER 0.47UF 50V C0G/NP0 RAD	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C333C474K5G5TA Popis: CAP CER RAD 470NF 50V C0G 10%	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C333C474G5G5TA Popis: CAP CER RAD 470NF 50V C0G 2%	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C333C511JAG5TA7301 Popis: CAP CER 510PF 250V C0G/NP0 RAD	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C333C474K5R5TA Popis: CAP CER 0.47UF 50V X7R RADIAL	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C333C474G5G5TA7301 Popis: CAP CER 0.47UF 50V C0G/NP0 RAD	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C333C511JAG5TA Popis: CAP CER RAD 510PF 250V C0G 5%	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C333C512FAG5TA7301 Popis: CAP CER 5100PF 250V C0G/NP0 RAD	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C333C474F5G5TA Popis: CAP CER RAD 470NF 50V C0G 1%	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C333C511GAG5TA7301 Popis: CAP CER 510PF 250V C0G/NP0 RAD	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C333C511FAG5TA7301 Popis: CAP CER 510PF 250V C0G/NP0 RAD	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C333C474J5G5TA Popis: CAP CER RAD 470NF 50V C0G 5%	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C333C511KAG5TA Popis: CAP CER RAD 510PF 250V C0G 10%	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C333C474K5G5TA7301 Popis: CAP CER 0.47UF 50V C0G/NP0 RAD	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C333C511FAG5TA Popis: CAP CER RAD 510PF 250V C0G 1%	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C333C511GAG5TA Popis: CAP CER RAD 510PF 250V C0G 2%	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C333C474F5G5TA7301 Popis: CAP CER 0.47UF 50V C0G/NP0 RAD	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C333C511KAG5TA7301 Popis: CAP CER 510PF 250V C0G/NP0 RAD	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C333C473KDR5TA7303 Popis: CAP CER 0.047UF 1KV X7R RADIAL	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C333C512FAG5TA Popis: CAP CER RAD 5.1NF 250V C0G 1%	Výrobci: KEMET	Dotaz

Související klíčová slova pro C333C474KAR5TA

KEMET C333C474KAR5TA.	C333C474KAR5TA distributor	C333C474KAR5TA dodavatel	C333C474KAR5TA Cena
C333C474KAR5TA Stáhnout datasheet.	C333C474KAR5TA Datasheet.	C333C474KAR5TA Stock.	koupit C333C474KAR5TA.
KEMET C333C474KAR5TA.	Kemet [MIL] C333C474KAR5TA.		