























C356C474G5G5TA

	<p>Electronic Components KEMET CHARGED</p> <p>Part Number: C356C474G5G5TA</p> <p>Výrobce: KEMET</p> <p>Popis: CAP CER RAD 470NF 50V C0G 2%</p> <p>Datový list:  Goldmax, C0G 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 C356C474G5G5TA s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>	

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	C356C474G5G5TA	Výrobce	KEMET
Popis	CAP CER RAD 470NF 50V C0G 2%	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	32026 pcs	Datový list	Goldmax, C0G 300 Series
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	50V
Tolerance	±2%	Tloušťka (Max)	-
teplotní koeficient	C0G, NP0	Velikost / Rozměry	0.330" L x 0.200" W (8.38mm x 5.08mm)
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)	Lead Style	Formed Leads - Kinked
Rozestup vývodů	0.400" (10.16mm)	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Výška - Sedící (Max)	0.400" (10.16mm)	Funkce	Low ESL
Poruchovost	-	Detailní popis	0.47µF ±2% 50V Ceramic Capacitor C0G, NP0 Radial
kapacitní	0.47µF	Aplikace	General Purpose

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady KEMET. Máme 32026 kusy KEMET C356C474G5G5TA 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#: C356C823F2G5TA7301	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER 0.082UF 200V C0G/NP0 RAD		
	Část#: C356C394J5G5TA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER RAD 390NF 50V C0G 5%		
	Část#: C356C823J2G5TA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER RAD 82NF 200V C0G 5%		
	Část#: C356C474G5G5TA7301	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER 0.47UF 50V C0G/NP0 RAD		
	Část#: C356C474J5G5TA7301	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER 0.47UF 50V C0G/NP0 RAD		
	Část#: C356C823F2G5TA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER RAD 82NF 200V C0G 1%		
	Část#: C356C474J5G5TA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER RAD 470NF 50V C0G 5%		
	Část#: C356C474K5G5TA7301	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER 0.47UF 50V C0G/NP0 RAD		
	Část#: C356C823G2G5TA7301	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER 0.082UF 200V C0G/NP0 RAD		
	Část#: C356C394G5G5TA7301	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER 0.39UF 50V C0G/NP0 RAD		
	Část#: C356C394F5G5TA7301	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER 0.39UF 50V C0G/NP0 RAD		
	Část#: C356C394K5G5TA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER RAD 390NF 50V C0G 10%		
	Část#: C356C394G5G5TA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER RAD 390NF 50V C0G 2%		
	Část#: C356C474F5G5TA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER RAD 470NF 50V C0G 1%		
	Část#: C356C823G2G5TA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER RAD 82NF 200V C0G 2%		
	Část#: C356C474F5G5TA7301	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER 0.47UF 50V C0G/NP0 RAD		
	Část#: C356C394K5G5TA7301	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER 0.39UF 50V C0G/NP0 RAD		
	Část#: C356C472KDG5TA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER 4700PF 1KV NP0 RADIAL		
	Část#: C356C474K5G5TA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER RAD 470NF 50V C0G 10%		
	Část#: C356C394J5G5TA7301	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Popis: CAP CER 0.39UF 50V C0G/NP0 RAD		

Související klíčová slova pro C356C474G5G5TA			
KEMET C356C474G5G5TA.	C356C474G5G5TA distributor	C356C474G5G5TA dodavatel	C356C474G5G5TA Cena
C356C474G5G5TA Stáhnout datasheet.	C356C474G5G5TA Datasheet.	C356C474G5G5TA Stock.	koupit C356C474G5G5TA.
KEMET C356C474G5G5TA.	Kemet [ML] C356C474G5G5TA.		