







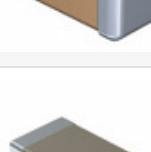














C1206C106M3RACTU

	<p>Electronic Components KEMET CHARGED</p> <p>Part Number: C1206C106M3RACTU</p> <p>Výrobce: KEMET</p> <p>Popis: CAP CER 10UF 25V X7R 1206</p> <p>Datový list: X7R Dielectric, 6.3-250 VDC</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 C1206C106M3RACTU s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p> <p style="text-align: right;">Request For Quotation</p>	

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	C1206C106M3RACTU	Výrobce	KEMET
Popis	CAP CER 10UF 25V X7R 1206	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	222911 pcs	Datový list	X7R Dielectric, 6.3-250 VDC
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	25V
Tolerance	±20%	Tloušťka (Max)	0.071" (1.80mm)
teplotní koeficient	X7R	Velikost / Rozměry	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Série	C	hodnocení	-
Obal	Original-Reel®	Paket / krabice	1206 (3216 Metric)
Ostatní jména	399-7443-6	Provozní teplota	-55°C ~ 125°C
Typ montáže	Surface Mount, MLCC	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Lead Style	-	Rozestup vývodů	-
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Výška - Sedící (Max)	-
Funkce	-	Poruchovost	-
Detailní popis	10µF ±20% 25V Ceramic Capacitor X7R 1206 (3216 Metric)	kapacitní	10µF
Aplikace	General Purpose		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady KEMET. Máme 222911 kusy KEMET C1206C106M3RACTU 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#: C1206C106M3RACAUTO Popis: CAP CER 10UF 25V X7R 1206	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1206C106Z3VAC7800 Popis: CAP CER 10UF 25V Y5V 1206	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1206C106M4PACTU Popis: CAP CER 10UF 16V X5R 1206	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1206C106K9RALTU Popis: CAP CER 10UF 6.3V X7R 1206	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1206C106K9PACTU Popis: CAP CER 10UF 6.3V X5R 1206	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1206C106M4RACTU Popis: CAP CER 10UF 16V X7R 1206	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1206C106M9RAC7800 Popis: CAP CER 10UF 6.3V X7R 1206	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1206C106M9PACTU Popis: CAP CER 10UF 6.3V X5R 1206	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1206C106K8RALTU Popis: CAP CER 10UF 10V X7R 1206	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1206C106M3RACAUTO7210 Popis: CAP CER 10UF 25V X7R 1206	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1206C106M8VACTU Popis: CAP CER 10UF 10V Y5V 1206	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1206C106M8RAC7800 Popis: CAP CER 10UF 10V X7R 1206	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1206C106K8PACTU Popis: CAP CER 10UF 10V X5R 1206	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1206C106K9RACTU Popis: CAP CER 10UF 6.3V X7R 1206	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1206C106M4PAC7210 Popis: CAP CER 10UF 16V X5R 1206	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1206C106K8RACAUTO Popis: CAP CER 10UF 10V X7R 1206	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1206C106K8RACTU Popis: CAP CER 10UF 10V X7R 1206	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1206C106M4RACAUTO Popis: CAP CER 10UF 16V X7R 1206	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1206C106M3PACTU Popis: CAP CER 10UF 25V X5R 1206	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1206C106M8PACTU Popis: CAP CER 10UF 10V X5R 1206	Výrobci: KEMET	Dotaz

Související klíčová slova pro **C1206C106M3RACTU**

KEMET C1206C106M3RACTU.	C1206C106M3RACTU distributor	C1206C106M3RACTU dodavatel	C1206C106M3RACTU Cena
C1206C106M3RACTU Stáhnout datasheet.	C1206C106M3RACTU Datasheet.	C1206C106M3RACTU Stock.	koupit C1206C106M3RACTU.
KEMET C1206C106M3RACTU.	Kemet [MIL] C1206C106M3RACTU.		