

C1206C682K4RECAUTO



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit C1206C682K4RECAUTO s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [C1206C682K4RECAUTO](#)

Výrobce: [KEMET](#)

Popis: CAP CER 1206 6.8NF 16V X7R 10%

Datový list: [ESD, X7R Dielectric](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS

Ship From: Hong Kong

Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)










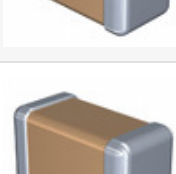










PARAMETR PRODUKTU

Part Number	C1206C682K4RECAUTO	Výrobce	KEMET
Popis	CAP CER 1206 6.8NF 16V X7R 10%	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	1661693 pcs	Datový list	ESD, X7R Dielectric
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	16V
Tolerance	±10%	Tloušťka (Max)	0.035" (0.88mm)
teplotní koeficient	X7R	Velikost / Rozměry	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Série	C	hodnocení	AEC-Q200
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	1206 (3216 Metric)
Provozní teplota	-55°C ~ 125°C	Typ montáže	Surface Mount, MLCC
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	11 Weeks
Lead Style	-	Rozestup vývodů	-
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Výška - Sedící (Max)	-
Funkce	-	Poruchovost	-
Detailní popis	6800pF ±10% 16V Ceramic Capacitor X7R 1206 (3216 Metric)	kapacitní	6800pF
Aplikace	Automotive, Bypass, Decoupling, ESD Protection		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady KEMET. Máme 1661693 kusy KEMET C1206C682K4RECAUTO 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#: C1206C682K5RAC Popis: CAPACITOR CERAMIC MLCC 1206	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: C1206C682K4HACAUTO Popis: CAP CER 1206 6.8NF 16V ULTRA STA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1206C682K3RECAUTO7210 Popis: CAP CER 1206 6.8NF 25V X7R 10%	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1206C682K5RACTU Popis: CAP CER 6800PF 50V X7R 1206	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1206C682K3RECAUTO Popis: CAP CER 1206 6.8NF 25V X7R 10%	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1206C682K4REC Popis: CAP CER 1206 6.8NF 16V X7R 10%	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1206C682K3REC7800 Popis: CAP CER 1206 6.8NF 25V X7R 10%	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1206C682K5REC Popis: CAP CER 1206 6.8NF 50V X7R 10%	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1206C682K5GECAUTO Popis: CAP CER 1206 6.8NF 50V C0G 10%	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1206C682K4REC7800 Popis: CAP CER 1206 6.8NF 16V X7R 10%	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1206C682K5RACAUTO Popis: CAP CER 6800PF 50V X7R 1206	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1206C682K5GECAUTO7210 Popis: CAP CER 1206 6.8NF 50V C0G 10%	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1206C682K4HAC7800 Popis: CAP CER 1206 6.8NF 16V ULTRA STA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1206C682K4REC7210 Popis: CAP CER 1206 6.8NF 16V X7R 10%	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1206C682K5GEC7210 Popis: CAP CER 1206 6.8NF 50V C0G 10%	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1206C682K5GEC7800 Popis: CAP CER 1206 6.8NF 50V C0G 10%	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1206C682K5GEC Popis: CAP CER 1206 6.8NF 50V C0G 10%	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1206C682K4RACTU Popis: CAP CER 6800PF 16V X7R 1206	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1206C682K4RECAUTO7210 Popis: CAP CER 1206 6.8NF 16V X7R 10%	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1206C682K3REC7210 Popis: CAP CER 1206 6.8NF 25V X7R 10%	Výrobci: KEMET	Dotaz

Související klíčová slova pro C1206C682K4RECAUTO

KEMET C1206C682K4RECAUTO.	C1206C682K4RECAUTO distributor	C1206C682K4RECAUTO dodavatel	C1206C682K4RECAUTO Cena
C1206C682K4RECAUTO Stáhnout datasheet.	C1206C682K4RECAUTO Datasheet.	C1206C682K4RECAUTO Stock.	koupit C1206C682K4RECAUTO.
KEMET C1206C682K4RECAUTO.	Kemet [MIL] C1206C682K4RECAUTO.		