

C1210C180K1HACAUTO



Part Number: [C1210C180K1HACAUTO](#)
Výrobce: [KEMET](#)
Popis: CAP CER 1210 18PF 100V ULTRA STA
Datový list: [Ultra Stable, X8R Dielectric](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS
Ship From: Hong Kong
Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Obrázky jsou pouze orientační.
 Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.

Koupit C1210C180K1HACAUTO s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	C1210C180K1HACAUTO	Výrobce	KEMET
Popis	CAP CER 1210 18PF 100V ULTRA STA	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	1182280 pcs	Datový list	Ultra Stable, X8R Dielectric
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	100V
Tolerance	±10%	Tloušťka (Max)	0.035" (0.88mm)
teplotní koeficient	X8R	Velikost / Rozměry	0.126" L x 0.098" W (3.20mm x 2.50mm)
Série	C	hodnocení	AEC-Q200
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	1210 (3225 Metric)
Provozní teplota	-55°C ~ 150°C	Typ montáže	Surface Mount, MLCC
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	18 Weeks
Rozestup vývodů	-	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Výška - Sedící (Max)	-	Funkce	Low ESL, High Temperature
Poruchovost	-	Detailní popis	18pF ±10% 100V Ceramic Capacitor X8R 1210 (3225 Metric)
kapacitní	18pF	Aplikace	Automotive

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady KEMET. Máme 1182280 kusy KEMET C1210C180K1HACAUTO 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#: C1210C180K5HACAUTO Popis: CAP CER 1210 18PF 50V ULTRA STAB	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1210C180J5HACAUTO Popis: CAP CER 1210 18PF 50V ULTRA STAB	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1210C180J4HAC7800 Popis: CAP CER 1210 18PF 16V ULTRA STAB	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1210C180K3HACAUTO Popis: CAP CER 1210 18PF 25V ULTRA STAB	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1210C180M3HAC7800 Popis: CAP CER 1210 18PF 25V ULTRA STAB	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1210C180J3HACAUTO Popis: CAP CER 1210 18PF 25V ULTRA STAB	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1210C180J8HAC7800 Popis: CAP CER 1210 18PF 10V ULTRA STAB	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1210C180K5HAC7800 Popis: CAP CER 1210 18PF 50V ULTRA STAB	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1210C180J3HAC7800 Popis: CAP CER 1210 18PF 25V ULTRA STAB	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1210C180J8HAC7800 Popis: CAP CER 1210 18PF 10V ULTRA STAB	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1210C180K5HAC7800 Popis: CAP CER 1210 18PF 50V ULTRA STAB	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1210C180J3HAC7800 Popis: CAP CER 1210 18PF 25V ULTRA STAB	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1210C180K1HAC7800 Popis: CAP CER 1210 18PF 100V ULTRA STA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1210C180J8HACAUTO Popis: CAP CER 1210 18PF 10V ULTRA STAB	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1210C180J5GACTU Popis: CAP CER 18PF 50V NP0 1210	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1210C180M1HAC7800 Popis: CAP CER 1210 18PF 100V ULTRA STA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1210C180K5GACTU Popis: CAP CER 18PF 50V NP0 1210	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1210C180K3HAC7800 Popis: CAP CER 1210 18PF 25V ULTRA STAB	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1210C180J4HACAUTO Popis: CAP CER 1210 18PF 16V ULTRA STAB	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1210C180K4HACAUTO Popis: CAP CER 1210 18PF 16V ULTRA STAB	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1210C180M1HACAUTO Popis: CAP CER 1210 18PF 100V ULTRA STA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1210C180M3HACAUTO Popis: CAP CER 1210 18PF 25V ULTRA STAB	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1210C180J5HAC7800 Popis: CAP CER 1210 18PF 50V ULTRA STAB	Výrobci: KEMET	Dotaz

Související klíčová slova pro C1210C180K1HACAUTO

KEMET C1210C180K1HACAUTO.	C1210C180K1HACAUTO distributor	C1210C180K1HACAUTO dodavatel	C1210C180K1HACAUTO Cena
C1210C180K1HACAUTO Stáhnout datasheet.	C1210C180K1HACAUTO Datasheet.	C1210C180K1HACAUTO Stock.	koupit C1210C180K1HACAUTO.
KEMET C1210C180K1HACAUTO.	Kemet [MIL] C1210C180K1HACAUTO.		