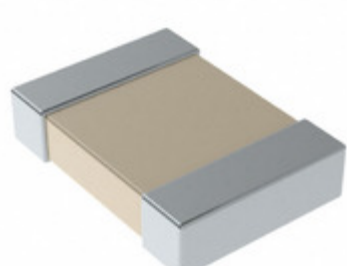


C1812X682G1HACAUTO



Electronic Components
KEMET
CHARGED

Part Number: **C1812X682G1HACAUTO**

Výrobce: **KEMET**

Popis: CAP CER 1812 6.8NF 100V ULTRA ST

Datový list: [FT-CAP, 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 C1812X682G1HACAUTO s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	C1812X682G1HACAUTO	Výrobce	KEMET
Popis	CAP CER 1812 6.8NF 100V ULTRA ST	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	167653 pcs	Datový list	FT-CAP, Ultra Stable, X8R Dielectric
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	100V
Tolerance	±2%	Tloušťka (Max)	0.043" (1.10mm)
teplotní koeficient	X8R	Velikost / Rozměry	0.177" L x 0.126" W (4.50mm x 3.20mm)
Série	FT-CAP	hodnocení	AEC-Q200
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	1812 (4532 Metric)
Provozní teplota	-55°C ~ 150°C	Typ montáže	Surface Mount, MLCC
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	36 Weeks
Lead Style	-	Rozestup vývodů	-
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Výška - Sedící (Max)	-
Funkce	Low ESL, Soft Termination	Poruchovost	-
Detailní popis	6800pF ±2% 100V Ceramic Capacitor X8R 1812 (4532 Metric)	kapacitní	6800pF
Aplikace	Automotive, Boardflex Sensitive		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady KEMET. Máme 167653 kusy KEMET C1812X682G1HACAUTO 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#: C1812X681M5HAC7800 Popis: CAP CER 1812 680PF 50V ULTRA STA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1812X682F1HACAUTO Popis: CAP CER 1812 6.8NF 100V ULTRA ST	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1812X682F5HAC7800 Popis: CAP CER 1812 6.8NF 50V ULTRA STA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1812X682J5HAC7800 Popis: CAP CER 1812 6.8NF 50V ULTRA STA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1812X682G5HACAUTO Popis: CAP CER 1812 6.8NF 50V ULTRA STA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1812X682K5HAC7800 Popis: CAP CER 1812 6.8NF 50V ULTRA STA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1812X682F1HAC7800 Popis: CAP CER 1812 6.8NF 100V ULTRA ST	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1812X682J5HACAUTO Popis: CAP CER 1812 6.8NF 50V ULTRA STA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1812X681M5HACAUTO Popis: CAP CER 1812 680PF 50V ULTRA STA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1812X682G1HAC7800 Popis: CAP CER 1812 6.8NF 100V ULTRA ST	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1812X682G5HAC7800 Popis: CAP CER 1812 6.8NF 50V ULTRA STA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1812X681M1HACAUTO Popis: CAP CER 1812 680PF 100V ULTRA ST	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1812X682F5HACAUTO Popis: CAP CER 1812 6.8NF 50V ULTRA STA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1812X682J1HACAUTO Popis: CAP CER 1812 6.8NF 100V ULTRA ST	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1812X681K5HACAUTO Popis: CAP CER 1812 680PF 50V ULTRA STA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1812X681M1HAC7800 Popis: CAP CER 1812 680PF 100V ULTRA ST	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1812X682J1HAC7800 Popis: CAP CER 1812 6.8NF 100V ULTRA ST	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1812X682K5HACAUTO Popis: CAP CER 1812 6.8NF 50V ULTRA STA	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1812X682K1HAC7800 Popis: CAP CER 1812 6.8NF 100V ULTRA ST	Výrobci: KEMET	Dotaz
	Část#: C1812X682K1HACAUTO Popis: CAP CER 1812 6.8NF 100V ULTRA ST	Výrobci: KEMET	Dotaz

Související klíčová slova pro C1812X682G1HACAUTO

KEMET C1812X682G1HACAUTO.	C1812X682G1HACAUTO distributor	C1812X682G1HACAUTO dodavatel	C1812X682G1HACAUTO Cena
C1812X682G1HACAUTO Stáhnout datasheet.	C1812X682G1HACAUTO Datasheet.	C1812X682G1HACAUTO Stock.	koupit C1812X682G1HACAUTO.
KEMET C1812X682G1HACAUTO.	Kemet [MIL] C1812X682G1HACAUTO.		