





Image may be representation.
See specs for product details.

C0402C682K3RECAUTO

Hersteller-Teilenummer:

C0402C682K3RECAUTO

Hersteller / Marke:

KEMET

Teil der Beschreibung:

CAP CER 0402 6.8NF 25V X7R 10%

Datenblätter:

 [C0402C682K3RECAUTO.pdf](#)

RoHs Status:

Bleifrei / RoHS-konform

Lagerzustand:

New original, Stock Available.

Liefern von:

Hong Kong

Versandweg:

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


Spezifikationen	
Teilenummer	C0402C682K3RECAUTO
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 0402 6.8NF 25V X7R 10%
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	25V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.022" (0.55mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.039" L x 0.020" W (1.00mm x 0.50mm)
Serie	C
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0402 (1005 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	11 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	6800pF ±10% 25V Ceramic Capacitor X7R 0402 (1005
Kapazität	6800pF
Anwendungen	Automotive, Bypass, Decoupling, ESD Protection

C0402C682K3RECAUTO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0402C682K3RECAUTO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0402C682K3RECAUTO KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ C0402C682K3RECAUTO E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert


sein:



C0402C682K3REC7411

KEMET


CAP CER 0402 6.8NF 25V X7R 10%



C0402C682K3REC7867

KEMET


CAP CER 0402 6.8NF 25V X7R 10%



C0402C682K4REC7411

KEMET


CAP CER 0402 6.8NF 16V X7R 10%



C0402C682J8RACTU

KEMET


CAP CER 6800PF 10V X7R 0402



C0402C682K4RECAUTO

KEMET


CAP CER 0402 6.8NF 16V X7R 10%



C0402C682K3RACTU

KEMET


CAP CER 6800PF 25V X7R 0402



C0402C682K3RECAUTO7411

KEMET

CAP CER 0402 6.8NF 25V X7R 10%



C0402C682K4REC7867

KEMET

CAP CER 0402 6.8NF 16V X7R 10%

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C0402C682K3RECAUTO KEMET

C0402C682K3RECAUTO Datenblatt

C0402C682K3RECAUTO-Datenblätter

C0402C682K3RECAUTO PDF

KEMET C0402C682K3RECAUTO

C0402C682K3RECAUTO Electronic

C0402C682K3RECAUTO-Komponenten

C0402C682K3RECAUTO-Verteiler

C0402C682K3RECAUTO-Bild

C0402C682K3RECAUTO-Teil

C0402C682K3RECAUTO Preis

C0402C682K3RECAUTO Hersteller

C0402C682K3RECAUTO Bild

C0402C682K3RECAUTO Aktie

C0402C682K3RECAUTO Inventar

C0402C682K3RECAUTO Neu

C0402C682K3RECAUTO Original

C0402C682K3RECAUTO garantiert

C0402C682K3RECAUTO RFQ

C0402C682K3RECAUTO Online bestellen