









	<h2 style="color: #E67E22;">C0402C829C5HACAUTO</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	C0402C829C5HACAUTO
	Hersteller / Marke:	KEMET
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0402 8.2PF 50V ULTRA STA
Datenblätter:	 C0402C829C5HACAUTO.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 2576 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	C0402C829C5HACAUTO
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 0402 8.2PF 50V ULTRA STA
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	2576 pcs Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±0.25pF
Dicke (max)	0.022" (0.55mm)
Temperaturkoeffizient	X8R
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 ~ 150°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Low ESL, High Temperature
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	8.2pF ±0.25pF 50V Ceramic Capacitor X8R 0402 (1005
Kapazität	8.2pF
Anwendungen	Automotive

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>C0402C829C8HACAUTO KEMET CAP CER 0402 8.2PF 10V ULTRA STA</p>	 <p>C0402C829D3GACTU KEMET CAP CER 8.2PF 25V NP0 0402</p>	 <p>C0402C829D3HAC7867 KEMET CAP CER 0402 8.2PF 25V ULTRA STA</p>	 <p>C0402C829C4HAC7867 KEMET CAP CER 0402 8.2PF 16V ULTRA STA</p>
 <p>C0402C829C5HAC7867 KEMET CAP CER 0402 8.2PF 50V ULTRA STA</p>	 <p>C0402C829C5GACTU KEMET CAP CER 8.2PF 50V C0G/NP0 0402</p>	 <p>C0402C829C8HAC7867 KEMET CAP CER 0402 8.2PF 10V ULTRA STA</p>	 <p>C0402C829C4HACAUTO KEMET CAP CER 0402 8.2PF 16V ULTRA STA</p>

C0402C829C5HACAUTO Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

C0402C829C5HACAUTO KEMET	C0402C829C5HACAUTO Datenblatt	C0402C829C5HACAUTO-Datenblätter	C0402C829C5HACAUTO PDF	KEMET C0402C829C5HACAUTO
C0402C829C5HACAUTO Electronic	C0402C829C5HACAUTO-Komponenten	C0402C829C5HACAUTO-Verteiler	C0402C829C5HACAUTO-Bild	C0402C829C5HACAUTO-Teil
C0402C829C5HACAUTO Preis	C0402C829C5HACAUTO Hersteller	C0402C829C5HACAUTO Bild	C0402C829C5HACAUTO Aktie	C0402C829C5HACAUTO Inventar
C0402C829C5HACAUTO Neu	C0402C829C5HACAUTO Original	C0402C829C5HACAUTO garantiert	C0402C829C5HACAUTO RFQ	C0402C829C5HACAUTO Online bestellen

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited