

	<h2 style="color: #E67E22;">C318C392G1G5TA</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	C318C392G1G5TA
	Hersteller / Marke:	KEMET
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 3900PF 100V C0G RADIAL
Datenblätter:	 C318C392G1G5TA.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 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	C318C392G1G5TA
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 3900PF 100V C0G RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±2%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Größe / Dimension	0.150" L x 0.100" W (3.81mm x 2.54mm)
Serie	Goldmax, 300
Bewertungen	-
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Formed Leads - Kinked
Leiter-Abstand	0.200" (5.08mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.235" (5.97mm)
Eigenschaften	Low ESL
Fehlerrate	-
Kapazität	3900pF
Anwendungen	Bypass, Decoupling

C318C392G1G5TA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C318C392G1G5TA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C318C392G1G5TA KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C318C392G1G5TA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>C318C392G3G5TA KEMET CAP CER 3900PF 25V C0G RADIAL</p>	 <p>C318C392G2G5TA7301 KEMET CAP CER 3900PF 200V C0G RADIAL</p>	 <p>C318C392F5G5TA KEMET CAP CER 3900PF 50V C0G RADIAL</p>	 <p>C318C392FAG5TA7301 KEMET CAP CER 3900PF 250V C0G RADIAL</p>
 <p>C318C392F3G5TA7301 KEMET CAP CER 3900PF 25V C0G RADIAL</p>	 <p>C318C392G3G5TA7301 KEMET CAP CER 3900PF 25V C0G RADIAL</p>	 <p>C318C392F5G5TA7301 KEMET CAP CER 3900PF 50V C0G RADIAL</p>	 <p>C318C392G2G5TA KEMET CAP CER 3900PF 200V C0G RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- | | | | | |
|---|--|---|--------------------------------------|---|
| C318C392G1G5TA KEMET | C318C392G1G5TA Datenblatt | C318C392G1G5TA-Datenblätter | C318C392G1G5TA PDF | KEMET C318C392G1G5TA |
| C318C392G1G5TA Electronic | C318C392G1G5TA-Komponenten | C318C392G1G5TA-Verteiler | C318C392G1G5TA-Bild | C318C392G1G5TA-Teil |
| C318C392G1G5TA Preis | C318C392G1G5TA Hersteller | C318C392G1G5TA Bild | C318C392G1G5TA Aktie | C318C392G1G5TA Inventar |
| C318C392G1G5TA Neu | C318C392G1G5TA Original | C318C392G1G5TA garantiert | C318C392G1G5TA RFQ | C318C392G1G5TA Online bestellen |

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.
Copyright © 2019 YIC International Co., Limited