









	<h2 style="color: #E67E22;">HT13CN102JN</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: HT13CN102JN</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: KEMET</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 1000PF 100V NPO AXIAL</p> <hr/> <p>Datenblätter:  HT13CN102JN.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	HT13CN102JN
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 1000PF 100V NPO AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	COG, NPO
Größe / Dimension	0.135" Dia x 0.260" L (3.43mm x 6.60mm)
Serie	HT
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 200°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	High Temperature
Fehlerrate	-
Kapazität	1000pF
Anwendungen	General Purpose

HT13CN102JN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HT13CN102JN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HT13CN102JN KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ HT13CN102JN E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>HT13BW104KC KEMET CAP CER 0.1UF 50V X7R AXIAL</p>	 <p>HT1400800000G Anytek (Amphenol Anytek) 500 TB SPRING CLAMP 45D</p>	 <p>HT13G A0G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 200V 1A TS-1</p>	 <p>HT13CN102JC KEMET CAP CER 1000PF 100V NPO AXIAL</p>
 <p>HT138D HT HT138D HT</p>	 <p>HT13G R0G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 200V 1A TS-1</p>	 <p>HT13BW104KN KEMET CAP CER 0.1UF 50V X7R AXIAL</p>	 <p>HT138BV3 ABLE HT138BV3 ABLE</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

HT13CN102JN KEMET	HT13CN102JN Datenblatt	HT13CN102JN-Datenblätter	HT13CN102JN PDF	KEMET HT13CN102JN
HT13CN102JN Electronic	HT13CN102JN-Komponenten	HT13CN102JN-Verteiler	HT13CN102JN-Bild	HT13CN102JN-Teil
HT13CN102JN Preis	HT13CN102JN Hersteller	HT13CN102JN Bild	HT13CN102JN Aktie	HT13CN102JN Inventar
HT13CN102JN Neu	HT13CN102JN Original	HT13CN102JN garantiert	HT13CN102JN RFQ	HT13CN102JN 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