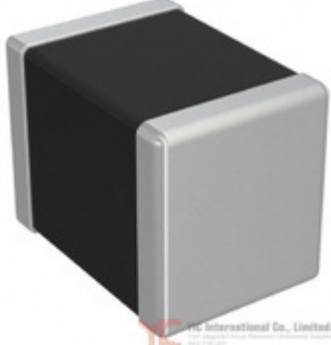

	<h2 style="color: red;">SMK432BJ104MM-T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">SMK432BJ104MM-T</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Taiyo Yuden</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 0.1UF 630V X5R 1812
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">SMK432BJ104MM-T.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>		
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		









### Spezifikationen

Teilenummer	SMK432BJ104MM-T
Hersteller	Taiyo Yuden
Beschreibung	CAP CER 0.1UF 630V X5R 1812
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	630V
Toleranz	±20%
Dicke (max)	0.106" (2.70mm)
Temperaturkoeffizient	X5R
Größe / Dimension	0.177" L x 0.126" W (4.50mm x 3.20mm)
Serie	M
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1812 (4532 Metric)
Andere Namen	CG SMK432 BJ104MM-T
Betriebstemperatur	-55°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	0.1µF ±20% 630V Ceramic Capacitor X5R 1812 (4532)
Kapazität	0.1µF
Anwendungen	General Purpose

SMK432BJ104MM-T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMK432BJ104MM-T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMK432BJ104MM-T Taiyo Yuden mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ SMK432BJ104MM-T E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SMK432BJ683MM-T</b> Taiyo Yuden CAP CER 0.068UF 630V X5R 1812</p>	 <p><b>SMK5464M2</b> ZIOLOG SMK5464M2 ZIOLOG</p>	 <p><b>SMK432B7683KMHT</b> Taiyo Yuden CAP CER 0.068UF 630V X7R 1812</p>	 <p><b>SMK432B7683MMHT</b> Taiyo Yuden CAP CER 0.068UF 630V X7R 1812</p>
 <p><b>SMK432BJ473KM-T</b> Taiyo Yuden CAP CER 0.047UF 630V X5R 1812</p>	 <p><b>SMK432BJ683KM-T</b> Taiyo Yuden CAP CER 0.068UF 630V X5R 1812</p>	 <p><b>SMK432B7683KM-T</b> Taiyo Yuden CAP CER 0.068UF 630V X7R 1812</p>	 <p><b>SMK432BJ473MM-T</b> Taiyo Yuden CAP CER 0.047UF 630V X5R 1812</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SMK432BJ104MM-T Taiyo Yuden	SMK432BJ104MM-T Datenblatt	SMK432BJ104MM-T-Datenblätter	SMK432BJ104MM-T PDF	Taiyo Yuden SMK432BJ104MM-T
SMK432BJ104MM-T Electronic	SMK432BJ104MM-T-Komponenten	SMK432BJ104MM-T-Verteiler	SMK432BJ104MM-T-Bild	SMK432BJ104MM-T-Teil
SMK432BJ104MM-T Preis	SMK432BJ104MM-T Hersteller	SMK432BJ104MM-T Bild	SMK432BJ104MM-T Aktie	SMK432BJ104MM-T Inventar
SMK432BJ104MM-T Neu	SMK432BJ104MM-T Original	SMK432BJ104MM-T garantiert	SMK432BJ104MM-T RFQ	SMK432BJ104MM-T Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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