


	<h2 style="color: red;">SMC5.7102J100J33TR12</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	SMC5.7102J100J33TR12
	Hersteller / Marke:	KEMET
	Teil der Beschreibung:	CAP FILM 1000PF 5% 100VDC 2220
Datenblätter:	 SMC5.7102J100J33TR12.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	SMC5.7102J100J33TR12
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP FILM 1000PF 5% 100VDC 2220
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	100V
Nennspannung - AC	63V
Toleranz	±5%
Beendigung	Solder Pads
Größe / Dimension	0.224" L x 0.197" W (5.70mm x 5.00mm)
Serie	SMC
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	2220 (5750 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.126" (3.20mm)
Eigenschaften	High Temperature
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyphenylene Sulfide (PPS), Metallized
Kapazität	1000pF
Anwendungen	General Purpose

SMC5.7102J100J33TR12 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMC5.7102J100J33TR12-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMC5.7102J100J33TR12 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ SMC5.7102J100J33TR12 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SMC3K78CAHM3/57 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 78VWM 126VC DO-214AB</p>	 <p>SMC3K78CAHM3/57 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 78V 126V DO214AB</p>	 <p>SMC5.7102J50J33TR12 KEMET CAP FILM 1000PF 5% 50VDC 2220</p>	 <p>SMC3K78CAHM3/9A Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 78VWM 126VC DO-214AB</p>
 <p>SMC3K78CAHM3/9A Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 78V 126V DO214AB</p>	 <p>SMC5.7103J50J33TR12 KEMET CAP FILM 1000PF 5% 50VDC 2220</p>	 <p>SMC5.7152J50J33TR12 KEMET CAP FILM 1500PF 5% 50VDC 2220</p>	 <p>SMC5.7104J50J35TR12 KEMET CAP FILM 0.1UF 5% 50VDC 2220</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SMC5.7102J100J33TR12 KEMET	SMC5.7102J100J33TR12 Datenblatt	SMC5.7102J100J33TR12-Datenblätter	SMC5.7102J100J33TR12 PDF	KEMET SMC5.7102J100J33TR12
SMC5.7102J100J33TR12 Electronic	SMC5.7102J100J33TR12-Komponenten	SMC5.7102J100J33TR12-Verteiler	SMC5.7102J100J33TR12-Bild	SMC5.7102J100J33TR12-Teil
SMC5.7102J100J33TR12 Aktie	SMC5.7102J100J33TR12 Inventar	SMC5.7102J100J33TR12 Preis	SMC5.7102J100J33TR12 Hersteller	SMC5.7102J100J33TR12 Bild
SMC5.7102J100J33TR12 RFQ	SMC5.7102J100J33TR12 Online bestellen	SMC5.7102J100J33TR12 Neu	SMC5.7102J100J33TR12 Original	SMC5.7102J100J33TR12 garantiert

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