
	<h2>RSBCC4220DQ10J</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> RSBCC4220DQ10J</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> KEMET</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 2.2UF 5% 50VDC RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.RSBCC4220DQ10J.pdf</a> <a href="#">2.RSBCC4220DQ10J.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	RSBCC4220DQ10J
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP FILM 2.2UF 5% 50VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	50V
Nennspannung - AC	30V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.283" L x 0.236" W (7.20mm x 6.00mm)
Serie	RSB
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.437" (11.10mm)
Eigenschaften	High Temperature
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Polyethylene Terephthalate (PET), Metallized -
Kapazität	2.2µF
Anwendungen	General Purpose

RSBCC4220DQ10J Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, RSBCC4220DQ10J-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, RSBCC4220DQ10J KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ RSBCC4220DQ10J E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>RSBC6.8CST2RA</b> Rohm Semiconductor TVS DIODE 3.5VWM VMN2</p>	 <p><b>RSBCC4220Z310K</b> KEMET CAP FILM 2.2UF 10% 50VDC RADIAL</p>	 <p><b>RSBDC4150AA10K</b> KEMET CAP FILM 1.5UF 10% 63VDC RADIAL</p>	 <p><b>RSBDC3100AA00J</b> KEMET CAP FILM 0.1UF 5% 63VDC RADIAL</p>
 <p><b>RSBC6.8CS T2RA</b> ROHM RSBC6.8CS T2RA ROHM</p>	 <p><b>RSBC6.8CSFHT2RA</b> LAPIS Semiconductor ULTRA LOW CAPACITANCE BI-DIRECTI</p>	 <p><b>RSBCC4220CK10K</b> KEMET CAP FILM 2.2UF 10% 50VDC RADIAL</p>	 <p><b>RSBEC3470DQ10K</b> KEMET KEMET DIP-2</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

RSBCC4220DQ10J KEMET	RSBCC4220DQ10J Datenblatt	RSBCC4220DQ10J-Datenblätter	RSBCC4220DQ10J PDF	KEMET RSBCC4220DQ10J
RSBCC4220DQ10J Electronic	RSBCC4220DQ10J-Komponenten	RSBCC4220DQ10J-Verteiler	RSBCC4220DQ10J-Bild	RSBCC4220DQ10J-Teil
RSBCC4220DQ10J Preis	RSBCC4220DQ10J Hersteller	RSBCC4220DQ10J Bild	RSBCC4220DQ10J Aktie	RSBCC4220DQ10J Inventar
RSBCC4220DQ10J Neu	RSBCC4220DQ10J Original	RSBCC4220DQ10J garantiert	RSBCC4220DQ10J RFQ	RSBCC4220DQ10J 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