	<h2>R474N322050A1M</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: R474N322050A1M</p> <p>Hersteller / Marke: KEMET</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.22UF 20% 1KVDC RAD</p> <p>Datenblätter: 1.R474N322050A1M.pdf 2.R474N322050A1M.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 748 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	


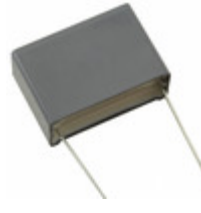




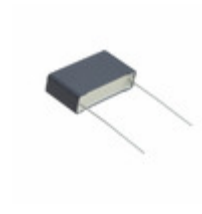
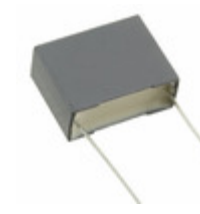
Spezifikationen

Teilenummer	R474N322050A1M
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP FILM 0.22UF 20% 1KVDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	748 pcs Stock
Nennspannung - DC	1000V (1kV)
Nennspannung - AC	440V
Toleranz	±20%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.043" L x 0.433" W (26.50mm x 11.00mm)
Serie	R47
Bewertungen	AEC-Q200, X1
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	399-17230
Betriebstemperatur	-40°C ~ 110°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	Not Applicable
Hersteller Standard Vorlaufzeit	21 Weeks
Leiter-Abstand	0.886" (22.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.791" (20.10mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	0.22µF Film Capacitor 440V 1000V (1kV) Polypropylene
Kapazität	0.22µF
Anwendungen	Automotive; EMI, RFI Suppression

R474N322050A1M Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, R474N322050A1M-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, R474N322050A1M KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ R474N322050A1M E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>R474N315050A1K KEMET CAP FILM 0.15UF 10% 1KVDC RADIAL</p>	 <p>R474R34705001K KEMET CAP FILM 0.47UF 10% 1KVDC RADIAL</p>	 <p>R474R347050A1K KEMET CAP FILM 0.47UF 10% 1KVDC RAD</p>	 <p>R474N322050A1K KEMET CAP FILM 0.22UF 10% 1KVDC RADIAL</p>
 <p>R474R36805001K KEMET CAP FILM 0.68UF 10% 1KVDC RADIAL</p>	 <p>R474N3100JBA1M KEMET CAP FILM 0.1UF 20% 1KVDC RADIAL</p>	 <p>R474R32205001K KEMET CAP FILM 0.22UF 10% 1KVDC RADIAL</p>	 <p>R474N32205001K KEMET CAP FILM 0.22UF 10% 1KVDC RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

R474N322050A1M KEMET	R474N322050A1M Datenblatt	R474N322050A1M-Datenblätter	R474N322050A1M PDF	KEMET R474N322050A1M
R474N322050A1M Electronic	R474N322050A1M-Komponenten	R474N322050A1M-Verteiler	R474N322050A1M-Bild	R474N322050A1M-Teil
R474N322050A1M Preis	R474N322050A1M Hersteller	R474N322050A1M Bild	R474N322050A1M Aktie	R474N322050A1M Inventar
R474N322050A1M Neu	R474N322050A1M Original	R474N322050A1M garantiert	R474N322050A1M RFQ	R474N322050A1M 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