



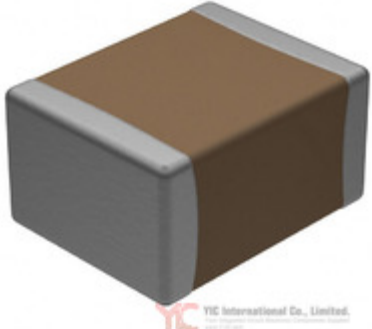
	<p>VJ1210Y474KXXTW1BC</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: VJ1210Y474KXXTW1BC</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 0.47UF 25V X7R 1210</p> <p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.VJ1210Y474KXXTW1BC.pdf  2.VJ1210Y474KXXTW1BC.pdf  3.VJ1210Y474KXXTW1BC.pdf  4.VJ1210Y474KXXTW1BC.pdf <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Lieferrn von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

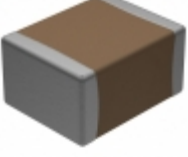
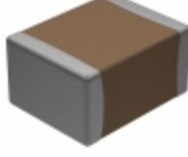

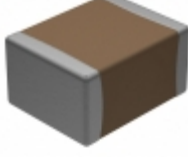


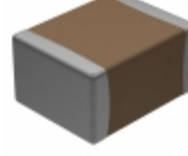

Spezifikationen

Teilenummer	VJ1210Y474KXXTW1BC
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 0.47UF 25V X7R 1210
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	25V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.067" (1.70mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.126" L x 0.098" W (3.20mm x 2.50mm)
Serie	VJ
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1210 (3225 Metric)
Andere Namen	Q3140581
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
detaillierte Beschreibung	0.47µF ±10% 25V Ceramic Capacitor X7R 1210 (3225)
Kapazität	0.47µF
Anwendungen	General Purpose

VJ1210Y474KXXTW1BC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VJ1210Y474KXXTW1BC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VJ1210Y474KXXTW1BC Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ VJ1210Y474KXXTW1BC E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>VJ1210Y474KXAAT Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.47UF 50V X7R 1210</p>	 <p>VJ1210Y561JBFAT4X Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 560PF 2KV X7R 1210</p>	 <p>VJ1210Y474MXXAT Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.47UF 25V X7R 1210</p>	 <p>VJ1210Y561JBGAT4X Vishay Vitramon CAP CER 560PF 1KV X7R 1210</p>
 <p>VJ1210Y474MXAAT Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.47UF 50V X7R 1210</p>	 <p>VJ1210Y474KXXAT Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.47UF 25V X7R 1210</p>	 <p>VJ1210Y474KXATW1BC Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.47UF 50V X7R 1210</p>	 <p>VJ1210Y474KXBAT VISHAY VJ1210Y474KXBAT VISHAY</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VJ1210Y474KXXTW1BC Electro-Films (EFI) / Vishay	VJ1210Y474KXXTW1BC Datenblatt	VJ1210Y474KXXTW1BC-Datenblätter	VJ1210Y474KXXTW1BC PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay
VJ1210Y474KXXTW1BC Electronic	VJ1210Y474KXXTW1BC-Komponenten	VJ1210Y474KXXTW1BC-Verteiler	VJ1210Y474KXXTW1BC-Bild	VJ1210Y474KXXTW1BC-Teil
VJ1210Y474KXXTW1BC Preis	VJ1210Y474KXXTW1BC Hersteller	VJ1210Y474KXXTW1BC Bild	VJ1210Y474KXXTW1BC Aktie	VJ1210Y474KXXTW1BC Inventar
VJ1210Y474KXXTW1BC Neu	VJ1210Y474KXXTW1BC Original	VJ1210Y474KXXTW1BC garantiert	VJ1210Y474KXXTW1BC RFQ	VJ1210Y474KXXTW1BC 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