









	<p><b>100S43X476MV4E</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 100S43X476MV4E</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Johanson Dielectrics, Inc.</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 47UF 10V X5R 4532</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  100S43X476MV4E.pdf</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>

Spezifikationen

Teilenummer	100S43X476MV4E
Hersteller	Johanson Dielectrics, Inc.
Beschreibung	CAP CER 47UF 10V X5R 4532
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	10V
Toleranz	±20%
Dicke (max)	0.085" (2.16mm)
Temperaturkoeffizient	X5R
Größe / Dimension	0.175" L x 0.125" W (4.45mm x 3.17mm)
Serie	-
Bewertungen	-
Verpackung / Gehäuse	1812 (4532 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	47µF ±20% 10V Ceramic Capacitor X5R 1812 (4532)
Kapazität	47µF
Anwendungen	General Purpose

100S43X476MV4E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 100S43X476MV4E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 100S43X476MV4E Johanson Dielectrics, Inc. mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 100S43X476MV4E E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>100RX30470MGC18X31.5</b> Rubycon CAP ALUM 470UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p><b>100SEV220M16X21.5</b> Rubycon CAP ALUM 220UF 20% 100V SMD</p>	 <p><b>100RX30470M18X31.5</b> Rubycon CAP ALUM 470UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p><b>100SEV10M8X10.5</b> Rubycon CAP ALUM 10UF 20% 100V SMD</p>
 <p><b>100SEV220M18X16.5</b> Rubycon CAP ALUM 220UF 20% 100V SMD</p>	 <p><b>100RX304R7M8X11.5</b> Rubycon CAP ALUM 4.7UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p><b>100SEV100M12.5X16</b> Rubycon CAP ALUM 100UF 20% 100V SMD</p>	 <p><b>100S41Y226ZV4E</b> Johanson Dielectrics Inc. CAP CER 22UF 10V Y5V 1210</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

100S43X476MV4E Johanson Dielectrics, Inc.	100S43X476MV4E Datenblatt	100S43X476MV4E-Datenblätter	100S43X476MV4E PDF	Johanson Dielectrics, Inc. 100S43X476MV4E
100S43X476MV4E Electronic	100S43X476MV4E-Komponenten	100S43X476MV4E-Verteiler	100S43X476MV4E-Bild	100S43X476MV4E-Teil
100S43X476MV4E Preis	100S43X476MV4E Hersteller	100S43X476MV4E Bild	100S43X476MV4E Aktie	100S43X476MV4E Inventar
100S43X476MV4E Neu	100S43X476MV4E Original	100S43X476MV4E garantiert	100S43X476MV4E RFQ	100S43X476MV4E 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