
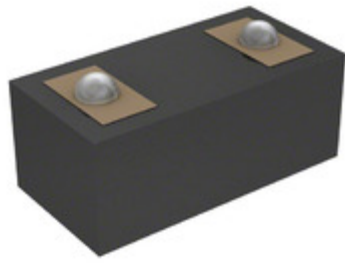
	<h2 style="color: #D9534F;">RFCS04026000DBTWS</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: RFCS04026000DBTWS</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP SILICON 0.6PF 50V 0402</p> <hr/> <p>Datenblätter:  RFCS04026000DBTWS.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

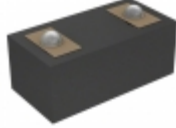
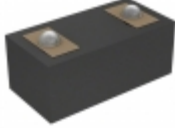
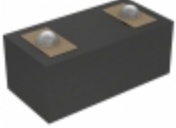
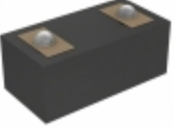
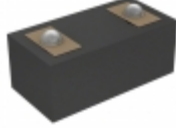
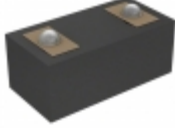
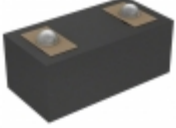
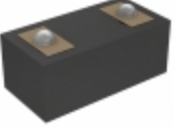
Spezifikationen

Teilenummer	RFCS04026000DBTWS
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP SILICON 0.6PF 50V 0402
Kategorie	Kondensatoren > Siliziumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Durchschlag	50V
Toleranz	±0.1pF
Größe / Dimension	0.040" L x 0.020" W (1.02mm x 0.51mm)
Serie	RFCS
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	0402 (1005 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe	0.016" (0.41mm)
Eigenschaften	-
ESL (Equivalent Series Induktivität)	-
detaillierte Beschreibung	0.6pF Silicon Capacitor 50V 0402 (1005 Metric)
Kapazität	0.6pF
Anwendungen	-

RFCS04026000DBTWS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, RFCS04026000DBTWS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, RFCS04026000DBTWS 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 RFCS04026000DBTWS E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>RFCS04026000DBTWS Vishay Electro-Films CAP SILICON 0.6PF 50V 0402</p>	 <p>RFCS04025000DBTWS Electro-Films (EFI) / Vishay CAP SILICON 0.5PF 50V 0402</p>	 <p>RFCS04026800CJTWS Electro-Films (EFI) / Vishay CAP SILICON 6.8PF 25V 0402</p>	 <p>RFCS04025600CJT1 Vishay Electro-Films CAP SILICON 5.6PF 5% 25V 0402</p>
 <p>RFCS04025600CJTWS Electro-Films (EFI) / Vishay CAP SILICON 5.6PF 25V 0402</p>	 <p>RFCS04027000DBTWS Electro-Films (EFI) / Vishay CAP SILICON 0.7PF 50V 0402</p>	 <p>RFCS04026800CJT1 Vishay Electro-Films CAP SILICON 6.8PF 5% 25V 0402</p>	 <p>RFCS04026000DBT1 Vishay Electro-Films CAP SILICON 0.6PF 50V 0402</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

RFCS04026000DBTWS Electro-Films (EFI) / Vishay	RFCS04026000DBTWS Datenblatt	RFCS04026000DBTWS-Datenblätter	RFCS04026000DBTWS PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay RFCS04026000DBTWS
RFCS04026000DBTWS Electronic	RFCS04026000DBTWS-Komponenten	RFCS04026000DBTWS-Verteiler	RFCS04026000DBTWS-Bild	RFCS04026000DBTWS-Teil
RFCS04026000DBTWS Preis	RFCS04026000DBTWS Hersteller	RFCS04026000DBTWS Bild	RFCS04026000DBTWS Aktie	RFCS04026000DBTWS Inventar
RFCS04026000DBTWS Neu	RFCS04026000DBTWS Original	RFCS04026000DBTWS garantiert	RFCS04026000DBTWS RFQ	RFCS04026000DBTWS 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