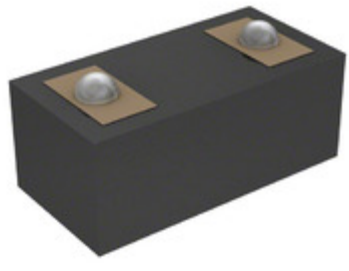

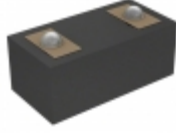
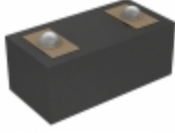
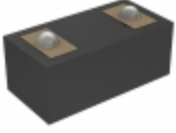
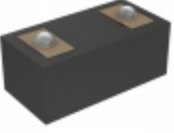
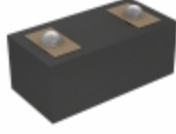
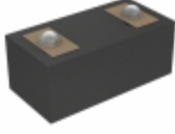
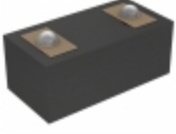
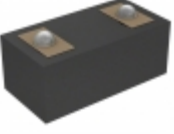
	<h2 style="color: red;">RFCS04028000DBTT1</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> RFCS04028000DBTT1
	<b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP SILICON 0.8PF 50V 0402
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">RFCS04028000DBTT1.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	RFCS04028000DBTT1
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP SILICON 0.8PF 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	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0402 (1005 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Höhe	0.016" (0.41mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
ESL (Equivalent Series Induktivität)	-
Kapazität	0.8pF
Anwendungen	-

RFCS04028000DBTT1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, RFCS04028000DBTT1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, RFCS04028000DBTT1 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 RFCS04028000DBTT1 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>RFCS04026800CJTWS</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP SILICON 6.8PF 25V 0402</p>	 <p><b>RFCS04026800CJT1</b> Vishay Electro-Films CAP SILICON 6.8PF 5% 25V 0402</p>	 <p><b>RFCS04027000DBTT1</b> Vishay Electro-Films CAP SILICON 0.7PF 50V 0402</p>	 <p><b>RFCS04028200CJTTS</b> Vishay Electro-Films CAP SILICON 8.2PF 5% 25V 0402</p>
 <p><b>RFCS04028000DBTWS</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP SILICON 0.8PF 50V 0402</p>	 <p><b>RFCS04027000DBTWS</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP SILICON 0.7PF 50V 0402</p>	 <p><b>RFCS04028000DBTTS</b> Vishay Electro-Films CAP SILICON 0.8PF 50V 0402</p>	 <p><b>RFCS04027000DBTTS</b> Vishay Electro-Films CAP SILICON 0.7PF 50V 0402</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

RFCS04028000DBTT1 Electro-Films (EFI) / Vishay	RFCS04028000DBTT1 Datenblatt	RFCS04028000DBTT1-Datenblätter	RFCS04028000DBTT1 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay RFCS04028000DBTT1
RFCS04028000DBTT1 Electronic	RFCS04028000DBTT1-Komponenten	RFCS04028000DBTT1-Verteiler	RFCS04028000DBTT1-Bild	RFCS04028000DBTT1-Teil
RFCS04028000DBTT1 Preis	RFCS04028000DBTT1 Hersteller	RFCS04028000DBTT1 Bild	RFCS04028000DBTT1 Aktie	RFCS04028000DBTT1 Inventar
RFCS04028000DBTT1 Neu	RFCS04028000DBTT1 Original	RFCS04028000DBTT1 garantiert	RFCS04028000DBTT1 RFQ	RFCS04028000DBTT1 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