











	<h2 style="color: red;">T97N476K050CBB</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> T97N476K050CBB
	<b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 47UF 50V 10% 3226
	<b>Datenblätter:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.T97N476K050CBB.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.T97N476K050CBB.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.T97N476K050CBB.pdf</a></li> </ul>
	<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

### Spezifikationen

Teilenummer	T97N476K050CBB
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP TANT 47UF 50V 10% 3226
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Art	Conformal Coated
Toleranz	±10%
Größe / Dimension	0.315" L x 0.260" W (8.00mm x 6.60mm)
Serie	TANTAMOUNT®, T97
Bewertungen	COTS
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	3226 (8066 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	2A (4 Weeks)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
Hersteller-Größencode	N
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.268" (6.80mm)
Eigenschaften	High Reliability
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	150 mOhm
detaillierte Beschreibung	47µF Conformal Coated Tantalum Capacitors 50V 3226
Kapazität	47µF

T97N476K050CBB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T97N476K050CBB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T97N476K050CBB 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 T97N476K050CBB E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>T97M227M025LSA</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 220UF 25V 20% 3226</p>	 <p><b>T97N476M050LSC</b> Vishay Sprague CAP TANT 47UF 50V 20% 2917</p>	 <p><b>T97N476M050LSC</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 47UF 50V 20% 2917</p>	 <p><b>T97N476K050CAB</b> Vishay Sprague CAP TANT 47UF 50V 10% 3226</p>
 <p><b>T97N476K050CAA</b> Vishay Sprague CAP TANT 47UF 50V 10% 3226</p>	 <p><b>T97N476K050CAA</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 47UF 50V 10% 3226</p>	 <p><b>T97N476K050CAB</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 47UF 50V 10% 3226</p>	 <p><b>T97N476K050EAS</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 47UF 50V 10% 3226</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

T97N476K050CBB Electro-Films (EFI) / Vishay	T97N476K050CBB Datenblatt	T97N476K050CBB-Datenblätter	T97N476K050CBB PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay T97N476K050CBB
T97N476K050CBB Electronic	T97N476K050CBB-Komponenten	T97N476K050CBB-Verteiler	T97N476K050CBB-Bild	T97N476K050CBB-Teil
T97N476K050CBB Preis	T97N476K050CBB Hersteller	T97N476K050CBB Bild	T97N476K050CBB Aktie	T97N476K050CBB Inventar
T97N476K050CBB Neu	T97N476K050CBB Original	T97N476K050CBB garantiert	T97N476K050CBB RFQ	T97N476K050CBB Online bestellen