









| | | |
|---|--|---|
|  | <h2 style="color: red;">TDC475K010NSE</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | TDC475K010NSE |
|  | Hersteller / Marke: | Cornell Dubilier Electronics |
| | Teil der Beschreibung: | CAP TANT 4.7UF 10V 10% RADIAL |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | Datenblätter: |  TDC475K010NSE.pdf |
| | RoHS Status: | Enthält Blei / RoHS nicht konform |
| | Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|--|
| Teilenummer | TDC475K010NSE |
| Hersteller | Cornell Dubilier Electronics |
| Beschreibung | CAP TANT 4.7UF 10V 10% RADIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Tantalkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 10V |
| Art | Conformal Coated |
| Toleranz | ±10% |
| Größe / Dimension | 0.175" Dia (4.45mm) |
| Serie | TDC |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | Radial |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Hersteller-Größencode | E |
| Lebensdauer @ Temp. | - |
| Leiter-Abstand | 0.125" (3.18mm) |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.350" (8.89mm) |
| Eigenschaften | General Purpose |
| Fehlerrate | - |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | - |
| Kapazität | 4.7µF |

TDC475K010NSE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TDC475K010NSE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TDC475K010NSE Cornell Dubilier Electronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ TDC475K010NSE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>TDC474K050NSE Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP TANT 0.47UF 50V 10% RADIAL</p> |  <p>TDC475K025NSF Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP TANT 4.7UF 25V 10% RADIAL</p> |  <p>TDC475K050NSF Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP TANT 4.7UF 50V 10% RADIAL</p> |  <p>TDC475K035NSF-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP TANT 4.7UF 35V 10% RADIAL</p> |
|  <p>TDC474K050NSE-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP TANT 0.47UF 50V 10% RADIAL</p> |  <p>TDC336K035WSG-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP TANT 33UF 35V 10% RADIAL</p> |  <p>TDC475K020NSE Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP TANT 4.7UF 20V 10% RADIAL</p> |  <p>TDC475K020NSE-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP TANT 4.7UF 20V 10% RADIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|---------------------------|----------------------------|---------------------|--------------------------------|
| TDC475K010NSE Cornell Dubilier Electronics | TDC475K010NSE Datenblatt | TDC475K010NSE-Datenblätter | TDC475K010NSE PDF | Cornell Dubilier Electronics |
| TDC475K010NSE Electronic | TDC475K010NSE-Komponenten | TDC475K010NSE-Verteiler | TDC475K010NSE-Bild | TDC475K010NSE |
| TDC475K010NSE Preis | TDC475K010NSE Hersteller | TDC475K010NSE Bild | TDC475K010NSE Aktie | TDC475K010NSE-Teil |
| TDC475K010NSE Neu | TDC475K010NSE Original | TDC475K010NSE garantiert | TDC475K010NSE RFQ | TDC475K010NSE Inventar |
| | | | | TDC475K010NSE Online bestellen |