



**MEM2012S101RT001**

|                                  |                                          |
|----------------------------------|------------------------------------------|
| Hersteller Teilenummer:          | MEM2012S101RT001                         |
| Hersteller / Marke               | TDK Corporation                          |
| Teil der Beschreibung:           | FILTER LC(T) 100MHZ SMD                  |
| Datenblätter:                    | MEM2012S101RT001.pdf                     |
| Bleifreier Status / RoHS Status: | Bleifrei / RoHS-konform                  |
| Zustand des Lagers:              | Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. |
| Liefern von:                     | Hong Kong                                |
| Versandweg:                      | DHL/Fedex/TNT/UPS                        |

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

**MEM2012S101RT001** 100% Neu Original 400 pcs auf Lager, Finden Sie MEM2012S101RT001 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, MEM2012S101RT001 kaufen TDK Corporation mit Garantie, 100% Vertrauen garantieren. Anfrage MEM2012S101RT001: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Die Spezifikationen von MEM2012S101RT001

|                            |                                                                                        |                                           |                                                             |
|----------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------|-------------------------------------------------------------|
| Teilenummer                | MEM2012S101RT001                                                                       | Hersteller / Marke                        | TDK Corporation                                             |
| Serie                      | MEM                                                                                    | Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited)                                               |
| Verpackung / Gehäuse       | 0805 (2012 Metric), 3 PC Pad                                                           | Verpackung                                | Original-Reel®                                              |
| Befestigungsart            | Surface Mount                                                                          | Betriebstemperatur                        | -40°C ~ 85°C                                                |
| detaillierte Beschreibung  | LC (T-Type) EMI Filter 3rd Order Low Pass 1 Channel 250mA 0805 (2012 Metric), 3 PC Pad | Spannung - Nennwert                       | 10V                                                         |
| Technologie                | LC (T-Type)                                                                            | Größe / Dimension                         | 0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)                       |
| Art                        | Low Pass                                                                               | Anzahl der Kanäle                         | 1                                                           |
| Höhe                       | 0.037" (0.95mm)                                                                        | Strom                                     | 250mA                                                       |
| Anwendungen                | Data Lines for Mobile Devices                                                          | Filter Ordnung                            | 3rd                                                         |
| Mitten- / Abschaltfrequenz | 100MHz (Cutoff)                                                                        | Schwächungswert                           | 30dB @ 400MHz ~ 2GHz                                        |
| Widerstand - Kanal (Ohm)   | -                                                                                      | Werte                                     | -                                                           |
| ESD-Schutz                 | No                                                                                     | Andere Namen                              | 445-6197-6                                                  |
| Bestandsmenge              | 400 pcs Stock                                                                          | Kategorie                                 | <a href="#">Filter &gt; EMI/RF-Filter (LC, RC Networks)</a> |
| Beschreibung               | FILTER LC(T) 100MHZ SMD                                                                | Bleifreier Status / RoHS Status           | Bleifrei / RoHS-konform                                     |

In MEM2012S101RT001 enthaltene Keywords

|                                                    |                             |                                  |                                   |
|----------------------------------------------------|-----------------------------|----------------------------------|-----------------------------------|
| TDK Corporation MEM2012S101RT001                   | MEM2012S101RT001-Teil       | MEM2012S101RT001 Preis           | MEM2012S101RT001-Vertriebspartner |
| MEM2012S101RT001 Technisch                         | MEM2012S101RT001-Bestand    | MEM2012S101RT001 Inventar        | MEM2012S101RT001 Lieferant        |
| MEM2012S101RT001 Online-Bestellung                 | MEM2012S101RT001 Anfrage    | MEM2012S101RT001-Bild            | MEM2012S101RT001 Bild             |
| MEM2012S101RT001 pdf                               | MEM2012S101RT001 Datenblatt | MEM2012S101RT001 Datenblatt      | MEM2012S101RT001 pdf-Datenblatt   |
| Laden Sie das MEM2012S101RT001-Datenblatt herunter | TDK Corporation Hersteller  | TDK Corporation MEM2012S101RT001 |                                   |

Sie können auch interessiert sein:

|                                                                                                                                                                                                                      |                                                                                                                                                                                                                 |                                                                                                                                                                                                            |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <p><b>MEM2012T10R0T401</b><br/>Beschreibung: MEM2012T10R0T401 TDK 805<br/>Hersteller: TDK Corporation<br/>Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>               | <p><b>MEM2012T25R0T301</b><br/>Beschreibung: MEM2012T25R0T301 TDK SMD<br/>Hersteller: TDK Corporation<br/>Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>          | <p><b>MEM1608P75ROT</b><br/>Beschreibung: MEM1608P75ROT TDK 0603-75R<br/>Hersteller: TDK Corporation<br/>Auf Lager: Neues Original, 3500 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>      |
| <p><b>MEM1608D501RT011</b><br/>Beschreibung: MEM1608D501RT011 TDK 0603<br/>Hersteller: TDK Corporation<br/>Auf Lager: Neues Original, 4500 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>              | <p><b>MEM2012T101RT201</b><br/>Beschreibung: MEM2012T101RT201 TDK 0805L<br/>Hersteller: TDK Corporation<br/>Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>        | <p><b>MEM2012D501RT001</b><br/>Beschreibung: MEM2012D501RT001 TDK 4kreel<br/>Hersteller: TDK Corporation<br/>Auf Lager: Neues Original, 16000 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> |
| <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MEM2012B900GBE</b><br/>Beschreibung: MEM2012B900GBE N/A 3kreel<br/>Hersteller: N/A<br/>Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> | <p><b>MEM2012S201RT001</b><br/>Beschreibung: FILTER LC(T) 200MHZ SMD<br/>Hersteller: TDK Corporation<br/>Auf Lager: Neues Original, 16700 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>          | <p><b>MEM2012P101RT001</b><br/>Beschreibung: FILTER<br/>Hersteller: TDK Corporation<br/>Auf Lager: Neues Original, 40000 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>                      |
| <p><b>MEM2012P25R0T001</b><br/>Beschreibung: FILTER<br/>Hersteller: TDK Corporation<br/>Auf Lager: Neues Original, 6500 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>                                 | <p><b>MEM1608P75R0T</b><br/>Beschreibung: MEM1608P75R0T TDK SMD<br/>Hersteller: TDK Corporation<br/>Auf Lager: Neues Original, 8000 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>                | <p><b>MEM2012P75R0T001</b><br/>Beschreibung: FILTER<br/>Hersteller: TDK Corporation<br/>Auf Lager: Neues Original, 8000 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>                       |
| <p><b>MEM1608P101RT</b><br/>Beschreibung: MEM1608P101RT TDK SMD<br/>Hersteller: TDK Corporation<br/>Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>                     | <p><b>MEM2012D301RT001</b><br/>Beschreibung: MEM2012D301RT001 TDK 0805<br/>Hersteller: TDK Corporation<br/>Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>         | <p><b>MEM2010LC220T002</b><br/>Beschreibung: MEM2010LC220T002 TDK 0805C<br/>Hersteller: TDK Corporation<br/>Auf Lager: Neues Original, 1900 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>   |
| <p><b>MEM2012T101RT301</b><br/>Beschreibung: MEM2012T101RT301 TDK SMD<br/>Hersteller: TDK Corporation<br/>Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>               | <p><b>MEM1608P25R0T001</b><br/>Beschreibung: FILTER LC(Pi) 25MHZ SMD<br/>Hersteller: TDK-Lambda Americas, Inc.<br/>Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> | <p><b>MEM2012D201RT001</b><br/>Beschreibung: MEM2012D201RT001 TDK 0805<br/>Hersteller: TDK Corporation<br/>Auf Lager: Neues Original, 11500 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>   |
| <p><b>MEM2012T10R0T301</b><br/>Beschreibung: MEM2012T10R0T301 TDK SMD<br/>Hersteller: TDK Corporation<br/>Auf Lager: Neues Original, 3500 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>               | <p><b>MEM2012T101RT401</b><br/>Beschreibung: MEM2012T101RT401 TDK SMD<br/>Hersteller: TDK Corporation<br/>Auf Lager: Neues Original, 18000 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>         | <p><b>MEM2012T25R0T0S1</b><br/>Beschreibung: FILTER LC(T) 25MHZ SMD<br/>Hersteller: TDK Corporation<br/>Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>        |
| <p><b>MEM2012P50R0T001</b><br/>Beschreibung: FILTER<br/>Hersteller: TDK Corporation<br/>Auf Lager: Neues Original, 9500 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>                                 | <p><b>MEM2012T25R0T201</b><br/>Beschreibung: MEM2012T25R0T201 TDK 0805C<br/>Hersteller: TDK Corporation<br/>Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>         | <p><b>MEM2012T25R0T201</b><br/>Beschreibung: MEM2012T25R0T201 TDK 0805C<br/>Hersteller: TDK Corporation<br/>Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>   |
| <p><b>MEM2012S35R0T001</b><br/>Beschreibung: FILTER LC(T) 35MHZ SMD<br/>Hersteller: TDK Corporation<br/>Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>                  | <p><b>MEM2012T10R0T201</b><br/>Beschreibung: MEM2012T10R0T201 TDK SMD<br/>Hersteller: TDK Corporation<br/>Auf Lager: Neues Original, 7800 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>          | <p><b>MEM2012T101RT0S1</b><br/>Beschreibung: FILTER LC(T) 100MHZ SMD<br/>Hersteller: TDK Corporation<br/>Auf Lager: Neues Original, 5500 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>      |
| <p><b>MEM2012T101RT3S1</b><br/>Beschreibung: MEM2012T101RT3S1 TDK 0805L<br/>Hersteller: TDK Corporation<br/>Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>             | <p><b>MEM2012P10R0T001</b><br/>Beschreibung: FILTER<br/>Hersteller: TDK Corporation<br/>Auf Lager: Neues Original, 4400 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>                            | <p><b>MEM2012T35R0T0S1</b><br/>Beschreibung: FILTER LC(T) 35MHZ SMD<br/>Hersteller: TDK Corporation<br/>Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>        |



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL: 00 852 - 30501935  
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong