

**TDK-Lambda**



**MEM1608P25R0T001**

Hersteller Teilenummer:	MEM1608P25R0T001
Hersteller / Marke	TDK Corporation
Teil der Beschreibung:	FILTER LC(PI) 25MHZ SMD
Datenblätter:	MEM1608P25R0T001.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

**MEM1608P25R0T001** 100% Neu Original 4000 pcs auf Lager, Finden Sie MEM1608P25R0T001 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, MEM1608P25R0T001 kaufen TDK-Lambda Americas, Inc. mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage MEM1608P25R0T001: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Die Spezifikationen von MEM1608P25R0T001

Teilenummer	MEM1608P25R0T001	Hersteller / Marke	TDK Corporation
Serie	MEM	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Befestigungsart	Surface Mount	Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Hersteller-Teilenummer	MEM1608P25R0T001	Beschreibung	FILTER LC(PI) 25MHZ SMD
Expanded Beschreibung	LC (Pi) EMI Filter 3rd Order Low Pass 1 Channel 100mA 0603 (1608 Metric), 3 PC Pad	RoHS Status	Tape & Reel (TR)
Spannung - Nennwert	10V	Technologie	LC (Pi)
Größe / Dimension	0.063" L x 0.032" W (1.60mm x 0.80mm)	Art	Low Pass
Anzahl der Kanäle	1	Höhe	0.028" (0.70mm)
Leiterisolierung	100mA	Ripple Current - Low Frequency	Data Lines for Mobile Devices
Polarisation	0603 (1608 Metric), 3 PC Pad	Mitten- / Abschallfrequenz	3rd
Schwächungswert	25MHz (Cutoff)	Widerstand - Kanal (Ohm)	20dB @ 70MHz ~ 2GHz
Werte	-	ESD-Schutz	-
Plätschern	No	Bestandsmenge	4000 pcs Stock
Kategorie	<a href="#">Filter &gt; EMI/HF-Filter (LC, RC Networks)</a>	Beschreibung	FILTER LC(PI) 25MHZ SMD
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In MEM1608P25R0T001 enthaltene Keywords

TDK-Lambda Americas, Inc. MEM1608P25R0T001	MEM1608P25R0T001-Teil	MEM1608P25R0T001 Preis	MEM1608P25R0T001-Vertriebspartner
MEM1608P25R0T001 Technisch	MEM1608P25R0T001-Bestand	MEM1608P25R0T001 Inventar	MEM1608P25R0T001 Lieferant
MEM1608P25R0T001 Online-Bestellung	MEM1608P25R0T001 Anfrage	MEM1608P25R0T001-Bild	MEM1608P25R0T001 Bild
MEM1608P25R0T001 pdf	MEM1608P25R0T001 Datenblatt	MEM1608P25R0T001 Datenblatt	MEM1608P25R0T001 pdf-Datenblatt
Laden Sie das MEM1608P25R0T001-Datenblatt herunter	TDK-Lambda Americas, Inc. Hersteller	TDK-Lambda Americas, Inc. MEM1608P25R0T001	TDK-Lambda MEM1608P25R0T001
	TDK-Lambda Americas Inc. MEM1608P25R0T001		

Sie können auch interessiert sein:

<p><b>MEM1608D501RT011</b> Beschreibung: MEM1608D501RT011 TDK 0603 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, 4500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MEM2012D201RT001</b> Beschreibung: MEM2012D201RT001 TDK 0805 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, 11500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MEM2012S35R0T001</b> Beschreibung: FILTER LC(T) 35MHZ SMD Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MEM1608D301RT001</b> Beschreibung: FILTER LC(T) 300MHZ SMD Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MEM1608P101RT</b> Beschreibung: MEM1608P101RT TDK SMD Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MEM1608D301RT011</b> Beschreibung: MEM1608D301RT011 TDK 0603 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, 8000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MEM1608P75ROT</b> Beschreibung: MEM1608P75ROT TDK 0603-75R Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, 4500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MEM1608D401RT0S1</b> Beschreibung: MEM1608D401RT0S1 TDK Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, 4500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MEM2012B900GBE</b> Beschreibung: MEM2012B900GBE N/A 3k reel Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MEM2012D301RT001</b> Beschreibung: MEM2012D301RT001 TDK 0805 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MEM2012T101RT0S1</b> Beschreibung: FILTER LC(T) 100MHZ SMD Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, 5500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MEM2012T101RT401</b> Beschreibung: MEM2012T101RT401 TDK SMD Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, 18000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MEM2012P25R0T001</b> Beschreibung: FILTER Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, 4500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MEM2012D501RT001</b> Beschreibung: MEM2012D501RT001 TDK 4k reel Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, 16000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MEM1608P75R0T</b> Beschreibung: MEM1608P75R0T TDK SMD Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, 8000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MEM1608D401RT011</b> Beschreibung: MEM1608D401RT011 TDK 0603 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, 4500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MEM2012S201RT001</b> Beschreibung: FILTER LC(T) 200MHZ SMD Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, 16700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MEM1608D201RT0S1</b> Beschreibung: MEM1608D201RT0S1 TDK 0603 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, 4500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MEM2012P75R0T001</b> Beschreibung: FILTER Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, 8000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MEM2012S101RT001</b> Beschreibung: FILTER LC(T) 100MHZ SMD Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MEM1608D201RT001</b> Beschreibung: FILTER LC(T) 200MHZ SMD Hersteller: TDK-Lambda Americas, Inc. Auf Lager: Neues Original, 4500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MEM2012P10R0T001</b> Beschreibung: FILTER Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, 4400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MEM2012P50R0T001</b> Beschreibung: FILTER Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, 9500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MEM1608D401RT001</b> Beschreibung: FILTER LC(T) 400MHZ SMD Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MEM1608D301RT0S1</b> Beschreibung: MEM1608D301RT0S1 TDK 0603 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, 54300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MEM2012P101RT001</b> Beschreibung: FILTER Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, 40000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MEM2012T101RT3S1</b> Beschreibung: MEM2012T101RT3S1 TDK 0805L Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MEM2012T101RT301</b> Beschreibung: MEM2012T101RT301 TDK SMD Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MEM2010LC220T002</b> Beschreibung: MEM2010LC220T002 TDK 0805C Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, 1900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MEM2012T101RT201</b> Beschreibung: MEM2012T101RT201 TDK 0805L Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="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