



WR-383250-17M2-G

fabbricante Numero di parte:	WR-383250-17M2-G
Produttore / Marca	TDK Corporation
Parte della descrizione:	RX 1 COIL 1 LAYER BIFILAR 11.1UH
Schede tecniche:	WR-383250-17M2-G.pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	Senza piombo / Conforme RoHS
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 2636 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

RICHIEDI UN PREVENTIVO

WR-383250-17M2-G 100% nuovi pezzi originali 2636 disponibili, trova prezzi WR-383250-17M2-G, Stock, scheda tecnica su IC Components Ltd online, acquista WR-383250-17M2-G TDK Corporation con garanzia. Il 100% garantisce la fiducia. RFQ WR-383250-17M2-G: Info@IC-Components.com

Le specifiche di WR-383250-17M2-G

Numero di parte	WR-383250-17M2-G	Produttore / Marca	TDK Corporation
Digitare	1 Coil, 1 Layer, Bifilar	Tolleranza	±5%
Dimensioni / Dimension	1.50" L x 1.26" W x 0.04" H (38.1mm x 32.0mm x 1.0mm)	Serie	WR
Q alla frequenza	-	Altri nomi	445-9309 WR38325017M2G
temperatura di esercizio	-30°C ~ 70°C	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Induttanza	11.1µH	Funzione	Receiver
Frequenza - Autorisonante	-	Descrizione dettagliata	1 Coil, 1 Layer, Bifilar 11.1µH Wireless Charging Coil Receiver 270 mOhm Max
Resistenza cc (DCR)	270 mOhm Max	Valutazione attuale	-
Corrente - saturazione	-	Quantità di magazzino	2636 pcs Stock
Categoria	Induttori, bobine, strozzatori > Bobine di ricarica senza fili	Descrizione	RX 1 COIL 1 LAYER BIFILAR 11.1UH
Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / Conforme RoHS		

Parole chiave realizzate con WR-383250-17M2-G

TDK Corporation WR-383250-17M2-G	WR-383250-17M2-G parte	WR-383250-17M2-G Prezzo	Distributore WR-383250-17M2-G
WR-383250-17M2-G tecnico	Stock WR-383250-17M2-G	Inventario WR-383250-17M2-G	WR-383250-17M2-G Fornitore
Ordine online WR-383250-17M2-G	WR-383250-17M2-G Richiesta	Immagine WR-383250-17M2-G	Immagine WR-383250-17M2-G
WR-383250-17M2-G pdf	Scheda tecnica WR-383250-17M2-G	Scheda tecnica WR-383250-17M2-G	WR-383250-17M2-G pdf scheda tecnica
Scarica la scheda tecnica WR-383250-17M2-G	TDK Corporation Produttore	TDK Corporation WR-383250-17M2-G	

Potresti essere anche interessato:

<p>WR-30P-VF50-N1-R1300 Descrizione: JAE SMD Produttori: JAE Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3900 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CGA4F2X7R2A103M085AE Descrizione: CAP CER 10000PF 100V X7R 0805 Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2747 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>2115 Descrizione: UNIVERSAL Qi WIRELESS CHARGING M Produttori: Adafruit Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2724 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>DPX165900DT-8025A1 Descrizione: RF DIPLEXER 2.45GHZ/5.5GHZ 0805 Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 12000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>WR-PA3528UE-S-F10 Descrizione: TOLED LED Produttori: TOLED Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>C0402X7R0G681K020BC Descrizione: CAP CER 680PF 4V X7R 01005 Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2682 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MLG1608B6N8DT000 Descrizione: FIXED IND 6.8NH 600MA 180 MOHM Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 8800 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CGA4F2X8R1E154K085AD Descrizione: CAP CER 0.15UF 25V X8R 0805 Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2699 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>WR-80S-VFH30-1 Descrizione: Produttori: JAE Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2731 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>WR-PB1608AM/C Descrizione: CHIPLD SMD Produttori: CHIPLD Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3900 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>C2012JB2A683M085AA Descrizione: CAP CER 0.068UF 100V JB 0805 Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2747 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>WR-50P-VF-N1-R1500 Descrizione: CONN HEADER 0.5MM 50POS SMD Produttori: JAE Electronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2600 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>CGA3E2X8R1H222K080AE Descrizione: CAP CER 2200PF 50V X8R 0603 Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2651 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>C1005CH1H010C Descrizione: Produttori: TDK Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 10000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CGA8L1X7S3A103K160KE Descrizione: CAP CER 10000PF 1KV X7S 1812 Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2632 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>C1608JB1V155K080AC Descrizione: CAP CER 1.5UF 35V JB 0603 Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2790 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CGA4J3X7T2E473K125AA Descrizione: CAP CER 0.047UF 250V X7T 0805 Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2881 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>WR-30P-VF-N1-R1500 Descrizione: CONN HEADER 0.5MM 30POS SMD Produttori: JAE Electronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2663 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>VLF5014ST-2R2M2R3 Descrizione: FIXED IND 2.2UH 2.3A 73 MOHM SMD Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6800 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CGA1A2C0G1H560J030BA Descrizione: CAP CER 56PF 50V C0G 0201 Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2721 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>VLS252012HBX-R33M Descrizione: VLS252012HBX-R33M TDK 2k reel Produttori: TDK Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 10000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>WR-383250-17M2-G Descrizione: RX 1 COIL 1 LAYER BIFILAR 11.1UH Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2636 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CGA3E2X7R1C224K080AA Descrizione: CAP CER 0.22UF 16V X7R 0603 Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2891 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ACF321825-471-TD01 Descrizione: FILTER LC(T) SMD Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 9300 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>WR-100S-VF-N1-R1500 Descrizione: Produttori: JAE Electronics, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2604 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>NLC322522T-6R8M Descrizione: NLC322522T-6R8M TDK SMD Produttori: TDK Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 18000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>WR-PB1608UE-L06 Descrizione: WENRUN D0603 Produttori: WENRUN Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2734 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>WR-80S-VFH30-1-E1 Descrizione: Produttori: JAE Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2645 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>WR-F60PB-VF50-N1-R1300 Descrizione: JAE SMD60 Produttori: JAE Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2827 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HHM15101A1 Descrizione: HHM15101A1 TDK SMD Produttori: TDK Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2759 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited

WWW.IC-COMPONENTS.COM

E-mail: Info@IC-Components.com

TEL: 00 852 - 30501935

FAX: 00 852 - 30501945

Indirizzo: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, New Territories, Hong Kong