



**78253/35VC**

Hersteller Teilenummer:	78253/35VC
Hersteller / Marke	Murata Power Solutions
Teil der Beschreibung:	XFRMR 3.3V IN 5V OUT MAX 253 DIP
Datenblätter:	78253/35VC.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

**78253/35VC** 100% Neu Original 100 pcs auf Lager, Finden Sie 78253/35VC Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, 78253/35VC kaufen Murata Power Solutions mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage 78253/35VC: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)













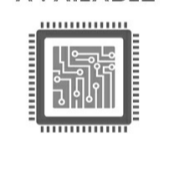









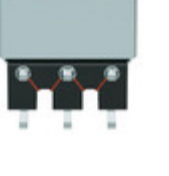







Die Spezifikationen von 78253/35VC

Teilenummer	78253/35VC	Hersteller / Marke	Murata Power Solutions
Serie	78253	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Befestigungsart	Through Hole	Zum Gebrauch mit / Verwandte Produkte	MAX253
Größe / Dimension	0.354" L x 0.375" W (9.00mm x 9.52mm)	Höhe - eingesteckt (max)	0.260" (6.60mm)
Gewicht	0.04 oz (1.14g)	Induktivität	142µH
Andere Namen	7825335VC 811-1272-5	Bestandsmenge	100 pcs Stock
Kategorie	<a href="#">Transformatoren &gt; Specialty Transformatoren</a>	Beschreibung	XFRMR 3.3V IN 5V OUT MAX 253 DIP
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In 78253/35VC enthaltene Keywords

Murata Power Solutions 78253/35VC	78253/35VC-Teil	78253/35VC Preis	78253/35VC-Vertriebspartner
78253/35VC Technisch	78253/35VC-Bestand	78253/35VC Inventar	78253/35VC Lieferant
78253/35VC Online-Bestellung	78253/35VC Anfrage	78253/35VC-Bild	78253/35VC Bild
78253/35VC pdf	78253/35VC Datenblatt	78253/35VC Datenblatt	78253/35VC pdf-Datenblatt
Laden Sie das 78253/35VC-Datenblatt herunter	Murata Power Solutions Hersteller	Murata Power Solutions 78253/35VC	Murata Power Solutions Inc. 78253/35VC

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>78253/55JC</b> <b>Beschreibung:</b> XFRMR 1:1.31 SMD MAX253 <b>Hersteller:</b> Murata Power Solutions <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>78253/55C</b> <b>Beschreibung:</b> XFRMR 5V IN/OUT MAX 253 DIP <b>Hersteller:</b> Murata Power Solutions <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>78253/35VC</b> <b>Beschreibung:</b> XFRMR 3.3V IN 5V OUT MAX 253 DIP <b>Hersteller:</b> Murata Power Solutions <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>GCM1885C2A220JA16D</b> <b>Beschreibung:</b> CAP CER 22PF 100V COG/NP0 0603 <b>Hersteller:</b> Murata Power Solutions <b>Auf Lager:</b> Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LDT565630T-041</b> <b>Beschreibung:</b> TRANSFORMER 4.7UH 2.00A PHOTO <b>Hersteller:</b> TDK Corporation <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 36300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>78214-1001</b> <b>Beschreibung:</b> 78214-1001 MOLEX <b>Hersteller:</b> Affinity Medical Technologies - a Molex company <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>HX6116NL</b> <b>Beschreibung:</b> MDL,SIN,1GPP,1:1,SMT,TU, NPB <b>Hersteller:</b> Pulse Electronics Corporation <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>78253/55VC</b> <b>Beschreibung:</b> XFRMR 5V IN/OUT MAX 253 DIP <b>Hersteller:</b> Murata Power Solutions <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>14250R-300</b> <b>Beschreibung:</b> FT-X2 SURFACE MOUNT COMMUNICATIO <b>Hersteller:</b> Echelon <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>1600C</b> <b>Beschreibung:</b> FIXED IND <b>Hersteller:</b> Murata Power Solutions <b>Auf Lager:</b> Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>7824</b> <b>Beschreibung:</b> CONN QC TAB 0.250 SOLDER <b>Hersteller:</b> Keystone Electronics Corp. <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 6800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LDT565630T-002</b> <b>Beschreibung:</b> TRANSFORMER 14.5UH 1.10A PHOTO <b>Hersteller:</b> TDK Corporation <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 32600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>7827A196-SL9UE</b> <b>Beschreibung:</b> 7827A196-SL9UE INTEL BGA <b>Hersteller:</b> INTEL <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>782853561</b> <b>Beschreibung:</b> FERRITE BEAD 560 OHM 0805 1LN <b>Hersteller:</b> Würth Electronics <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 6800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>78250JC</b> <b>Beschreibung:</b> XFRMR 1:1 SMD MAX250 <b>Hersteller:</b> Murata Power Solutions <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>PE-65612NL</b> <b>Beschreibung:</b> TRANSFORMER 1:1 2000VRMS <b>Hersteller:</b> Pulse Electronics Corporation <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>78253/55MVC</b> <b>Beschreibung:</b> XFRMR 5V IN/OUT MAX 253 SMD <b>Hersteller:</b> Murata Power Solutions <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>PE-65812</b> <b>Beschreibung:</b> TRANSFORMER <b>Hersteller:</b> Pulse Electronics Corporation <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 29400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>PE-65812NL</b> <b>Beschreibung:</b> XFRMR DIGITAL AUDIO 1:1 2.5MH <b>Hersteller:</b> Pulse Electronics Corporation <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SM-LP-5001</b> <b>Beschreibung:</b> TRANSFORMER LINE MATCHING SMD <b>Hersteller:</b> Bourns, Inc. <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CTX110607-R</b> <b>Beschreibung:</b> TRANSFORMER COFL 6W 15V 11MA SMD <b>Hersteller:</b> Bussmann (Eaton) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>78211-1044</b> <b>Beschreibung:</b> 78211-1044 MOLEX <b>Hersteller:</b> Affinity Medical Technologies - a Molex company <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>B78416A2232A003</b> <b>Beschreibung:</b> SMT TRANSFORMER FOR ULTRASONIC S <b>Hersteller:</b> EPCOS <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 52400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>PM61300-4-RC</b> <b>Beschreibung:</b> TRANSFORMER COFL INVERT 13V SMD <b>Hersteller:</b> Bourns, Inc. <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>782763820</b> <b>Beschreibung:</b> FERRITE BEAD 82 OHM 1206 1LN <b>Hersteller:</b> Würth Electronics <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 162000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>PE-65612</b> <b>Beschreibung:</b> DIGITAL AUDIO TRANSFORMER SGL HC <b>Hersteller:</b> Pulse Electronics Corporation <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 4800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>78250VC</b> <b>Beschreibung:</b> XFRMR MAX250 4KVDC 2.5 MH DIP <b>Hersteller:</b> Murata Power Solutions <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>78247-1001</b> <b>Beschreibung:</b> 78247-1001 MOLEX <b>Hersteller:</b> Affinity Medical Technologies - a Molex company <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>78253/55JVC</b> <b>Beschreibung:</b> XFRMR 1:1.33 4KV SMD MAX253 <b>Hersteller:</b> Murata Power Solutions <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>78213-1044</b> <b>Beschreibung:</b> 78213-1044 MOLEX <b>Hersteller:</b> Affinity Medical Technologies - a Molex company <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 400 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