



555

Hersteller Teilenummer:	555
Hersteller / Marke	VCC (Visual Communications Company)
Teil der Beschreibung:	LAMP INCAND RT-3.25 WEDGE 6.3V
Datenblätter:	555.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 700 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

555 100% Neu Original 700 pcs auf Lager, Finden Sie 555 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, 555 kaufen VCC (Visual Communications Company) mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage 555: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von 555

Teilenummer	555	Hersteller / Marke	VCC (Visual Communications Company)
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
detaillierte Beschreibung	Incandescent Lamp Clear 6.3V Round with Domed Top, T-3 1/4 Wedge	Farbe	Clear
Art	Incandescent	Spannungswert	6.3V
Leitungsstil	Wedge	MSCP (Mittlere sphärische Lichtstärke)	0.9
Linsestil	Round with Domed Top	Objektivgröße	RT-3 1/4
Andere Namen	CM555	Bestandsmenge	700 pcs Stock
Kategorie	Optoelektronik > Lampen-Glühlampen, Neons	Beschreibung	LAMP INCAND RT-3.25 WEDGE 6.3V
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In 555 enthaltene Keywords

VCC (Visual Communications Company) 555	555-Teil	555 Preis	555-Vertriebspartner
555 Technisch	555-Bestand	555 Inventar	555 Lieferant
555 Online-Bestellung	555 Anfrage	555-Bild	555 Bild
555 pdf	555 Datenblatt	555 Datenblatt	555 pdf-Datenblatt
Laden Sie das 555-Datenblatt herunter	VCC (Visual Communications Company) Hersteller	VCC (Visual Communications Company) 555	VCC (Visual Communications Company) 555
Visual Communications Company, LLC 555	Visual Communications Company - VCC 555	Visual Communications Company, LLC 555	

Sie können auch interessiert sein:

<p>55560-0407 Beschreibung: 55560-0407 MOLEX SMD Hersteller: Affinity Medical Technologies - a Molex company Auf Lager: Neues Original, 14200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>5558503-1 Beschreibung: CONN MOD JACK 8P8C R/A SHIELDED Hersteller: Agastat Relays / TE Connectivity Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>555 Beschreibung: RIVET SET, 1628-50 GRIP Hersteller: Klein Tools Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>5557562-1 Beschreibung: CONN MOD JACK 8P8C R/A UNSHLD Hersteller: Agastat Relays / TE Connectivity Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>55560-0227 Beschreibung: CONN PLUG 22POS 1.5MM SMD .5MM Hersteller: Affinity Medical Technologies - a Molex company Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>3150 Beschreibung: LAMP INCAND RT-1.75 MIDG FLA 5V Hersteller: VCC (Visual Communications Company) Auf Lager: Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>2169 Beschreibung: LAMP INCAND RT-1.75 WIRE 2.5V Hersteller: VCC (Visual Communications Company) Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>55560-0168 Beschreibung: 55560-0168 MOLEX SMD Hersteller: Affinity Medical Technologies - a Molex company Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>55580E Beschreibung: 55580E ATMEL SMD-16 Hersteller: Atmel (Microchip Technology) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>222 Beschreibung: LAMP INCAN RGTL-3 MIN SCRW 2.25V Hersteller: VCC (Visual Communications Company) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>2169 Beschreibung: LAMP INCAND RT-1.75 WIRE 2.5V Hersteller: JKL Components Corporation Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>55510-108TRLF Beschreibung: CONN RECEIPT 8POS 2MM STR DL SMD Hersteller: Amphenol Commercial (Amphenol ICC) Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>5557932-2 Beschreibung: RCPT ASSY,SHLD, 50 POSN, RTANG Hersteller: Agastat Relays / TE Connectivity Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>55560-0227 Beschreibung: CONN PLUG 22POS 1.5MM SMD .5MM Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>3150 Beschreibung: LAMP INCAND RT-1.75 MIDG FLA 5V Hersteller: JKL Components Corporation Auf Lager: Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>55559-0248 Beschreibung: 55559-0248 MOLEX Hersteller: Affinity Medical Technologies - a Molex company Auf Lager: Neues Original, 32200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>555 Beschreibung: PROTO BOARD COPPER CLAD 12X12" Hersteller: MG Chemicals Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>555 Beschreibung: LAMP INCAND RT-3.25 WEDGE 6.3V Hersteller: JKL Components Corporation Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>405 Beschreibung: LAMP INCAN RG-4.5 MINI SCRW 6.5V Hersteller: JKL Components Corporation Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>5550 Beschreibung: 5550 TEXAS MSOP-10 Hersteller: TEXAS Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>1638 Beschreibung: LAMP INCAND RS-8 DBL BAYONET 28V Hersteller: VCC (Visual Communications Company) Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>55559-0168 Beschreibung: 55559-0168 MOLEX SMD-16P Hersteller: Affinity Medical Technologies - a Molex company Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>555/BPA Beschreibung: 555/BPA S DIP Hersteller: S Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>6150 Beschreibung: LAMP INCAND RT-1 WIRE TERM 5V Hersteller: VCC (Visual Communications Company) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>555600168 Beschreibung: 555600168 MOLEX SMD Hersteller: Affinity Medical Technologies - a Molex company Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>17 Beschreibung: LAMP INCAND RT-1.75 WEDGE 28V Hersteller: JKL Components Corporation Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>555590168 Beschreibung: 555590168 MOLEX SMD-16P Hersteller: Affinity Medical Technologies - a Molex company Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>6150 Beschreibung: LAMP INCAND RT-1 WIRE TERM 5V Hersteller: JKL Components Corporation Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>324 Beschreibung: LAMP INCAND RT-1.25 WIRE TERM 3V Hersteller: JKL Components Corporation Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>555 Beschreibung: CLIP BATTERY AAAAN SMD Hersteller: Keystone Electronics Corp. Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: 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