




1822

Hersteller Teilenummer:	1822
Hersteller / Marke	VCC (Visual Communications Company)
Teil der Beschreibung:	LAMP INCAND T-3.25 MINI BAYO 36V
Datenblätter:	1822.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](#)

1822 100% Neu Original 400 pcs auf Lager, Finden Sie 1822 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, 1822 kaufen VCC (Visual Communications Company) mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage 1822: Info@IC-Components.com































Die Spezifikationen von 1822

Teilenummer	1822	Hersteller / Marke	VCC (Visual Communications Company)
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
detaillierte Beschreibung	Incandescent Lamp Clear 36V Miniature Bayonet	Farbe	Clear
Art	Incandescent	Spannungswert	36V
Leitungsstil	Miniature Bayonet	MSCP (Mittlere sphärische Lichtstärke)	2.1
Linsestil	Round with Domed Top	Objektivgröße	T-3 1/4
Andere Namen	CM1822	Bestandsmenge	400 pcs Stock
Kategorie	Optoelektronik > Lampen-Glühlampen, Neons	Beschreibung	LAMP INCAND T-3.25 MINI BAYO 36V
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In 1822 enthaltene Keywords

VCC (Visual Communications Company) 1822	1822-Teil	1822 Preis	1822-Vertriebspartner
1822 Technisch	1822-Bestand	1822 Inventar	1822 Lieferant
1822 Online-Bestellung	1822 Anfrage	1822-Bild	1822 Bild
1822 pdf	1822 Datenblatt	1822 Datenblatt	1822 pdf-Datenblatt
Laden Sie das 1822-Datenblatt herunter	VCC (Visual Communications Company) Hersteller	VCC (Visual Communications Company) 1822	VCC (Visual Communications Company) 1822
Visual Communications Company, LLC 1822	Visual Communications Company - VCC 1822	Visual Communications Company, LLC 1822	

Sie können auch interessiert sein:

 1821-3836 Beschreibung: 1821-3836 QFP 99 Hersteller: QFP Auf Lager: Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 1821-4429(REVA) Beschreibung: 1821-4429(REVA) AMIS PLCC-44P Hersteller: AMIS Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 1821-8818 Beschreibung: 1821-8818 HP BGA Hersteller: HP Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 1821-8718 Beschreibung: 1821-8718 AMIS/HP SOP-16 Hersteller: AMIS/HP Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 1821-5972/AMIS15507-508 Beschreibung: 1821-5972/AMIS15507-508 HP/AMIS QFP-100P Hersteller: HP/AMIS Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 1821-5608 Beschreibung: 1821-5608 LSI BGA Hersteller: LSI Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 1821-5095 Beschreibung: 1821-5095 TI PLCC-44 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 1821-3958/A6610SEB-XC Beschreibung: 1821-3958/A6610SEB-XC A PLCC44 Hersteller: A Auf Lager: Neues Original, 1400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 1822-0465 Beschreibung: 1822-0465 HP PQFP-208P Hersteller: HP Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 1822 Beschreibung: LAMP INCAND RT-3.25 MIN BAYO 36V Hersteller: JKL Components Corporation Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 1821-4799 Beschreibung: 1821-4799 AMIS PLCC-44P Hersteller: AMIS Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 1822-0310REV-C Beschreibung: 1822-0310REV-C AMIS PQFP-208P Hersteller: AMIS Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 1822-0167 Beschreibung: 1822-0167 LSI BGA Hersteller: LSI Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 1822-0014 Beschreibung: 1822-0014 ExtendedSystems TQFP-100P Hersteller: ExtendedSystems Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 1822-0633/REV5.3 Beschreibung: 1822-0633/REV5.3 ST TQFP Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 1822-0633 REV5.3 Beschreibung: 1822-0633 REV5.3 ST QFP Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 4200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 1821-4922 Beschreibung: 1821-4922 AGILENT BGA Hersteller: AGILENT Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 1822-0133 REV1.1 Beschreibung: 1822-0133 REV1.1 ALCATEL TQFP-128 Hersteller: ALCATEL Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 1821-2207/REV5.1 Beschreibung: 1821-2207/REV5.1 ST QFP Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 1821-8846/4.0 Beschreibung: 1821-8846/4.0 ST TSSOP28 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 1822-0618 Beschreibung: 1822-0618 AGILENT BGA Hersteller: AGILENT Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 1822-000072 Beschreibung: 1822-000072 AVAGO QFN Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 1822-0324 Beschreibung: 1822-0324 HP SOP-16 Hersteller: HP Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 1822-0633REV5.3 Beschreibung: 1822-0633REV5.3 ST QFP-64 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 1822-0334 Beschreibung: 1822-0334 LSI BGA Hersteller: LSI Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 1821-4633REVA Beschreibung: 1821-4633REVA AMIS PLCC-44P Hersteller: AMIS Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 1821-5087(REV2.0) Beschreibung: 1821-5087(REV2.0) LSI PLCC-68P Hersteller: LSI Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 1822-0633 Beschreibung: 1822-0633 ST QFP Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 1822-0591 Beschreibung: 1822-0591 ST QFP Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 1822-0465/CONBIS Beschreibung: 1822-0465/CONBIS AMIS QFP208 Hersteller: AMIS Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>



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