



MLBAWT-A1-0000-000VE8

Hersteller Teilenummer:	MLBAWT-A1-0000-000VE8
Hersteller / Marke	Cree
Teil der Beschreibung:	LED XLAMP WARM WHITE 2700K 4SMD
Datenblätter:	MLBAWT-A1-0000-000VE8(1).pdf MLBAWT-A1-0000-000VE8(2).pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 12600 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

MLBAWT-A1-0000-000VE8 100% Neu Original 12600 pcs auf Lager, Finden Sie MLBAWT-A1-0000-000VE8 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, MLBAWT-A1-0000-000VE8 kaufen Cree mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage MLBAWT-A1-0000-000VE8: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von MLBAWT-A1-0000-000VE8

Teilenummer	MLBAWT-A1-0000-000VE8	Hersteller / Marke	Cree
Serie	XLamp® ML-B	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	2A (4 Weeks)
Basisteilenummer	MLBAWT	Verpackung / Gehäuse	4-SMD, J-Lead Exposed Pad
Verpackung	Tape & Reel (TR)	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	SMD	detaillierte Beschreibung	LED Lighting XLamp® ML-B White, Warm 2700K 3.3V 80mA 120° 4-SMD, J-Lead Exposed Pad
Farbe	White, Warm	Größe / Dimension	0.138" L x 0.124" W (3.50mm x 3.15mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.052" (1.33mm)	Strom - Max	175mA
Strom - Test	80mA	Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	3.3V
Blickwinkel	120°	CCT (K)	2700K
Lumen / Watt bei Strom - Test	80 lm/W	CRI (Color Rendering Index)	80 (Typ)
Wärmebeständigkeit des Pakets	25°C/W	Flux @ 85 ° C, Strom - Test	-
Flux @ 25 ° C, Strom - Test	21 lm (18 lm ~ 24 lm)	Bestandsmenge	12600 pcs Stock
Kategorie	Optoelektronik > LED-Beleuchtung-weiß	Beschreibung	LED XLAMP WARM WHITE 2700K 4SMD
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In MLBAWT-A1-0000-000VE8 enthaltene Keywords

Cree MLBAWT-A1-0000-000VE8	MLBAWT-A1-0000-000VE8-Teil	MLBAWT-A1-0000-000VE8 Preis	MLBAWT-A1-0000-000VE8-Vertriebspartner
MLBAWT-A1-0000-000VE8 Technisch	MLBAWT-A1-0000-000VE8-Bestand	MLBAWT-A1-0000-000VE8 Inventar	MLBAWT-A1-0000-000VE8 Lieferant
MLBAWT-A1-0000-000VE8 Online-Bestellung	MLBAWT-A1-0000-000VE8 Anfrage	MLBAWT-A1-0000-000VE8-Bild	MLBAWT-A1-0000-000VE8 Bild
MLBAWT-A1-0000-000VE8 pdf	MLBAWT-A1-0000-000VE8 Datenblatt	MLBAWT-A1-0000-000VE8 Datenblatt	MLBAWT-A1-0000-000VE8 pdf-Datenblatt
Laden Sie das MLBAWT-A1-0000-000VE8-Datenblatt herunter	Cree Hersteller	Cree MLBAWT-A1-0000-000VE8	Cree Inc. MLBAWT-A1-0000-000VE8
	Cree/Wolfspeed MLBAWT-A1-0000-000VE8		

Sie können auch interessiert sein:

<p>XPEBWT-L1-0000-00DF5 Beschreibung: LED XLAMP NEUTRAL WHT 4250K 2SMD Hersteller: Cree Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>XTEHVW-Q0-0000-00000LG50 Beschreibung: LED XLAMP COOL WHITE 6200K 2SMD Hersteller: Cree Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>XPGWHT-L1-0000-00DE7 Beschreibung: LED XLAMP WARM WHITE 3000K 2SMD Hersteller: Cree Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MLBAWT-A1-0000-000WE3 Beschreibung: LED XLAMP COOL WHITE 5000K 4SMD Hersteller: Cree Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SPMWHT541ML5XAVKS6 Beschreibung: LED WHITE LM561B PLUS Hersteller: Samsung Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MCE4WT-A2-0000-000HE8 Beschreibung: LED XLAMP WARM WHITE 2700K 8SMD Hersteller: Cree Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>SPMWH541MP5WARKS5 Beschreibung: LED 5000K 80CRI SMD Hersteller: Samsung Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LTW-K140SZR57 Beschreibung: LED SZR COOL WHITE 5700K 2SMD Hersteller: Lite-On, Inc. Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ELSH-F71M1-0LPGS-C3000 Beschreibung: LED SHUEN WARM WHITE 3000K 2SMD Hersteller: Everlight Electronics Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>XPGWHT-L1-0000-00CE7 Beschreibung: LED XLAMP WARM WHITE 3000K 2SMD Hersteller: Cree Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>XQEAWT-00-0000-00000LCE7 Beschreibung: LED XLAMP WARM WHITE 3000K 0606 Hersteller: Cree Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LTW-5630AQL40 Beschreibung: LED AQL NEUTRAL WHITE 4000K 4SMD Hersteller: Lite-On, Inc. Auf Lager: Neues Original, 1300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>SPMWHT541ML5XAUKS6 Beschreibung: LED WHITE LM561B PLUS Hersteller: Samsung Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MLBAWT-A1-0000-000WE2 Beschreibung: LED XLAMP COOL WHITE 5750K 4SMD Hersteller: Cree Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SPMWH223MD5WAP0S0 Beschreibung: LED COOL WHITE 6500K 80CRI 2SMD Hersteller: Samsung Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>XHP50A-00-0000-0D0BH40E5 Beschreibung: LED XLAMP XH-P50 WHITE SMD Hersteller: Cree Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TL1L3-NT0,L Beschreibung: LED LETERAS COOL WHT 5700K 2SMD Hersteller: Toshiba Semiconductor and Storage Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MLBAWT-A1-0000-000VE8 Beschreibung: LED XLAMP WARM WHITE 2700K 4SMD Hersteller: Cree Auf Lager: Neues Original, 12600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>XPEWHT-L1-0000-00BE6 Beschreibung: LED XLAMP WARM WHITE 3500K 2SMD Hersteller: Cree Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>XHP50A-00-0000-0D00J20E1 Beschreibung: LED XLAMP XH-P50 WHITE SMD Hersteller: Cree Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MCE4WT-A2-0000-000M02 Beschreibung: LED XLAMP COOL WHITE 6350K 8SMD Hersteller: Cree Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>XREWHT-L1-0000-008E8 Beschreibung: LED XLAMP WARM WHITE 2700K 2SMD Hersteller: Cree Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>XHP70A-00-0000-0D00N20E3 Beschreibung: LED XLAMP XH-P70 WHITE SMD Hersteller: Cree Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>XPGWHT-01-0000-00FE6 Beschreibung: LED XLAMP WARM WHITE 3500K 2SMD Hersteller: Cree Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>LMZ8-SW30 Beschreibung: LED LUXEON WARM WHITE 3000K 2SMD Hersteller: LUMILEDS Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ELSH-F91C1-0LPGS-C5700 Beschreibung: LED SHUEN COOL WHITE 5700K 2SMD Hersteller: Everlight Electronics Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>XPCWHT-L1-0000-00901 Beschreibung: LED XLAMP COOL WHITE 70CRI 2SMD Hersteller: Cree Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>LX18-P127-3 Beschreibung: LED LUXEON WARM WHITE 2700K 3SMD Hersteller: LUMILEDS Auf Lager: Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SPMWHT541ML5XAPKS6 Beschreibung: LED WHITE LM561B PLUS Hersteller: Samsung Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SPMWH325AD5YBT0S0 Beschreibung: LED LM362A NEU WHITE 4000K 2SMD Hersteller: Samsung Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <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