




XPCWHT-L1-0000-00901

Hersteller Teilenummer:	XPCWHT-L1-0000-00901
Hersteller / Marke	Cree
Teil der Beschreibung:	LED XLAMP COOL WHITE 70CRI 2SMD
Datenblätter:	XPCWHT-L1-0000-00901.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](#)

XPCWHT-L1-0000-00901 100% Neu Original 100 pcs auf Lager, Finden Sie XPCWHT-L1-0000-00901 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, XPCWHT-L1-0000-00901 kaufen Cree mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage XPCWHT-L1-0000-00901: Info@IC-Components.com

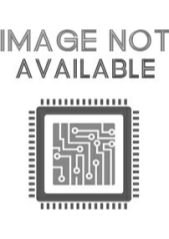


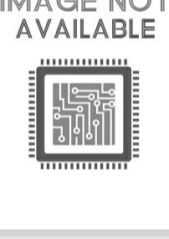
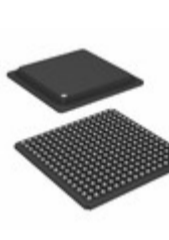
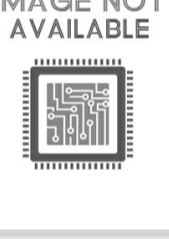
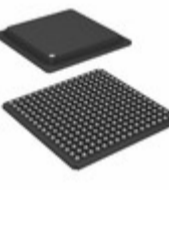



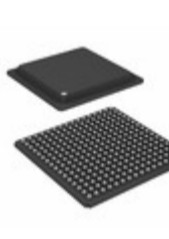













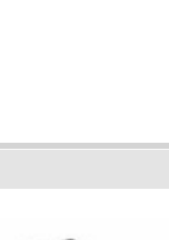
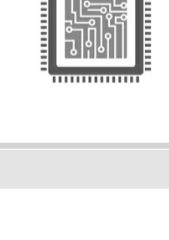
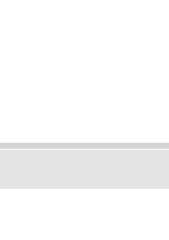

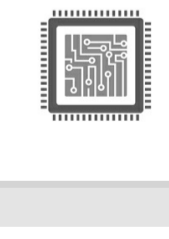
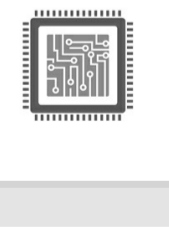
Die Spezifikationen von XPCWHT-L1-0000-00901

Teilenummer	XPCWHT-L1-0000-00901	Hersteller / Marke	Cree
Serie	XLamp® XP-C	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	XPC	Verpackung / Gehäuse	1414 (3535 Metric)
Verpackung	Tape & Reel (TR)	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	-	detaillierte Beschreibung	LED Lighting XLamp® XP-C White, Cool 5000K ~ 10000K 3.2V 350mA 115° 1414 (3535 Metric)
Farbe	White, Cool	Größe / Dimension	0.136" L x 0.136" W (3.45mm x 3.45mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.084" (2.13mm)	Strom - Max	500mA
Strom - Test	350mA	Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	3.2V
Blickwinkel	115°	CCT (K)	5000K ~ 10000K
Lumen / Watt bei Strom - Test	75 lm/W	CRI (Color Rendering Index)	70 (Typ)
Wärmebeständigkeit des Pakets	12°C/W	Flux @ 85 ° C, Strom - Test	-
Flux @ 25 ° C, Strom - Test	84 lm (81 lm ~ 87 lm)	Bestandsmenge	100 pcs Stock
Kategorie	Optoelektronik > LED-Beleuchtung-weiß	Beschreibung	LED XLAMP COOL WHITE 70CRI 2SMD
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In XPCWHT-L1-0000-00901 enthaltene Keywords

Cree XPCWHT-L1-0000-00901	XPCWHT-L1-0000-00901-Teil	XPCWHT-L1-0000-00901 Preis	XPCWHT-L1-0000-00901-Vertriebspartner
XPCWHT-L1-0000-00901 Technisch	XPCWHT-L1-0000-00901-Bestand	XPCWHT-L1-0000-00901 Inventar	XPCWHT-L1-0000-00901 Lieferant
XPCWHT-L1-0000-00901 Online-Bestellung	XPCWHT-L1-0000-00901 Anfrage	XPCWHT-L1-0000-00901-Bild	XPCWHT-L1-0000-00901 Bild
XPCWHT-L1-0000-00901 pdf	XPCWHT-L1-0000-00901 Datenblatt	XPCWHT-L1-0000-00901 Datenblatt	XPCWHT-L1-0000-00901 pdf-Datenblatt
Laden Sie das XPCWHT-L1-0000-00901-Datenblatt herunter	Cree Hersteller	Cree XPCWHT-L1-0000-00901	Cree Inc. XPCWHT-L1-0000-00901
	Cree/Wolfspeed XPCWHT-L1-0000-00901		

Sie können auch interessiert sein:

 XPC850SRZT80B Beschreibung: XPC850SRZT80B MOT BGA Hersteller: MOT Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 XPC855TZP50D3 Beschreibung: XPC855TZP50D3 MOT BGA Hersteller: MOT Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 XPC850SRZT33A Beschreibung: XPC850SRZT33A MOTOROLA BGA Hersteller: MOTOROLA Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 XPC850ZT50B Beschreibung: XPC850ZT50B MOTOROLA BGA256 Hersteller: MOTOROLA Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 XPC850SRZT50BU Beschreibung: IC MPU MPC8XX 50MHZ 256BGA Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 XPC857TZP80 Beschreibung: XPC857TZP80 MOT BGA Hersteller: MOT Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 XPC850VR50BU Beschreibung: IC MPU MPC8XX 50MHZ 256BGA Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 XPC855TZP80D4 Beschreibung: XPC855TZP80D4 FREESCALE BGA Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 XPC850SRTZT80B Beschreibung: XPC850SRTZT80B MOT BGA Hersteller: MOT Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 XPCWHT-L1-0000-007E6 Beschreibung: LED XLAMP WARM WHITE 3500K 2SMD Hersteller: Cree Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 XPC850SRCZT66BU Beschreibung: IC MPU MPC8XX 66MHZ 256BGA Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 XPCWHT-L1-7AO-N4-0-01 Beschreibung: XPCWHT-L1-7AO-N4-0-01 NA LED Hersteller: NA Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 XPC855TCZP50D4 Beschreibung: XPC855TCZP50D4 MOTOROLA BGA Hersteller: MOTOROLA Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 XPC850ZT50BT Beschreibung: XPC850ZT50BT MOTOROLA BGA256 Hersteller: MOTOROLA Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 XPC855TZP50D4 Beschreibung: XPC855TZP50D4 MOT BGA Hersteller: MOT Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 XPC850SRZT80BU Beschreibung: IC MPU MPC8XX 80MHZ 256BGA Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 XPC850ZT50BU Beschreibung: IC MPU MPC8XX 50MHZ 256BGA Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 1900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 XPC850SRZT50B Beschreibung: XPC850SRZT50B MOTOROLA BGA Hersteller: MOTOROLA Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 XPC850SRZT66BT Beschreibung: XPC850SRZT66BT MOTOROLA BGA Hersteller: MOTOROLA Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 XPC857TZP66B Beschreibung: XPC857TZP66B MOTOROLA BGA Hersteller: MOTOROLA Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 XPC857DSLZP50B Beschreibung: XPC857DSLZP50B MOTOROLA BGA Hersteller: MOTOROLA Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 XPCWHT-L1-0000-007A1 Beschreibung: XPCWHT-L1-0000-007A1 CREE LED Hersteller: Cree Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 XPC850ZT66B Beschreibung: XPC850ZT66B MOTO BGA Hersteller: MOTO Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 XPC857TZP50B Beschreibung: XPC857TZP50B FREESCALE BGA Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 XPC850SRCZT50BU Beschreibung: IC MPU MPC8XX 50MHZ 256BGA Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 XPC850SRZT50BT Beschreibung: XPC850SRZT50BT MOT BGA Hersteller: MOT Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 XPC850ZT33 Beschreibung: XPC850ZT33 MOT BGA Hersteller: MOT Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 XPC855TZP66D4 Beschreibung: XPC855TZP66D4 MOT BGA Hersteller: MOT Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 XPC850ZT50A Beschreibung: XPC850ZT50A MOT BGA Hersteller: MOT Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 XPC850SRZT66B Beschreibung: XPC850SRZT66B MOTOROLA BGA Hersteller: MOTOROLA Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> 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