



PT928-6C-F

Hersteller Teilenummer:	PT928-6C-F
Hersteller / Marke	Everlight Electronics
Teil der Beschreibung:	PHOTOTRANS 1.5MM SIDE CLEAR RAD
Datenblätter:	PT928-6C-F.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 23400 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

PT928-6C-F 100% Neu Original 23400 pcs auf Lager, Finden Sie PT928-6C-F Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, PT928-6C-F kaufen Everlight Electronics mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage PT928-6C-F: Info@IC-Components.com






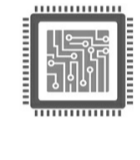
























Die Spezifikationen von PT928-6C-F

Teilenummer	PT928-6C-F	Hersteller / Marke	Everlight Electronics
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Side View	Verpackung	Bulk
Befestigungsart	Through Hole, Right Angle	Betriebstemperatur	-25°C ~ 85°C (TA)
detaillierte Beschreibung	Phototransistor 940nm Side View Radial, Side View	Orientierung	Side View
Strom - Kollektor (Ic) (max)	40mA	Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	30V
Wellenlänge	940nm	Blickwinkel	-
Strom - Dunkel (Id) (Max)	100nA	Andere Namen	1080-1168 3209281404 PT9286CF
Bestandsmenge	23400 pcs Stock	Kategorie	Sensoren, Wandler > Optische Sensoren-Phototransistoren
Beschreibung	PHOTOTRANS 1.5MM SIDE CLEAR RAD	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In PT928-6C-F enthaltene Keywords

Everlight Electronics PT928-6C-F	PT928-6C-F-Teil	PT928-6C-F Preis	PT928-6C-F-Vertriebspartner
PT928-6C-F Technisch	PT928-6C-F-Bestand	PT928-6C-F Inventar	PT928-6C-F Lieferant
PT928-6C-F Online-Bestellung	PT928-6C-F Anfrage	PT928-6C-F-Bild	PT928-6C-F Bild
PT928-6C-F pdf	PT928-6C-F Datenblatt	PT928-6C-F Datenblatt	PT928-6C-F pdf-Datenblatt
Laden Sie das PT928-6C-F-Datenblatt herunter	Everlight Electronics Hersteller	Everlight Electronics PT928-6C-F	Everlight Electronics Co Ltd PT928-6C-F

Sie können auch interessiert sein:

 <p>PT91-21B Beschreibung: PHOTOTRANSISTOR 1.9MM RND BK AXL Hersteller: Everlight Electronics Auf Lager: Neues Original, 75400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>PT9164APG Beschreibung: PT9164APG PTC SOT-89 Hersteller: PTC Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>PT91-21B/TR10 Beschreibung: PHOTOTRANS 1.9MM RND BLACK ZBEND Hersteller: Everlight Electronics Auf Lager: Neues Original, 56600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>PT958-8P Beschreibung: PT958-8P EVERLIGH DIP-2 Hersteller: EVERLIGH Auf Lager: Neues Original, 10900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>PT91-21B/TR7 Beschreibung: PHOTOTRANS 1.9MM RND BLACK GWING Hersteller: Everlight Electronics Auf Lager: Neues Original, 154000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>PT928/IR928 Beschreibung: PT928/IR928 EVERLIGH DIP Hersteller: EVERLIGH Auf Lager: Neues Original, 10900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>PT928-6C(X3-X5)(XBY) Beschreibung: PT928-6C(X3-X5)(XBY) EVERLIGHT DIP-2 Hersteller: Everlight Electronics Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>PT928-6B Beschreibung: PT928-6B EVERLIGHT DIP-2 Hersteller: Everlight Electronics Auf Lager: Neues Original, 16000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>PT928-6C(6-1) Beschreibung: PT928-6C(6-1) EVERLIGHT DIP2 Hersteller: Everlight Electronics Auf Lager: Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>PT9193-30PB Beschreibung: PT9193-30PB PT SOT153 Hersteller: PT Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>PT91-21B/RT7 Beschreibung: PT91-21B/RT7 EVERLIGHT DIP Hersteller: Everlight Electronics Auf Lager: Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>PT9161-19CX Beschreibung: PT9161-19CX TO-3P 99 Hersteller: TO-3P Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>PT928-6C-F283(6-1) Beschreibung: PT928-6C-F283(6-1) EVERLIGHT NA Hersteller: Everlight Electronics Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>PT928-6C Beschreibung: PT928-6C EVERLIGHT DIP-2 Hersteller: Everlight Electronics Auf Lager: Neues Original, 216800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>PT9117B025MR Beschreibung: PT9117B025MR PT SOT23-6 Hersteller: PT Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>PT9193-18PB Beschreibung: PT9193-18PB SOT23-5 Hersteller: Original Auf Lager: Neues Original, 2800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>PT9105FMG Beschreibung: PT9105FMG SOT23-5L 16 Hersteller: SOT23-5L Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>PT928 Beschreibung: PT928 EVERLIGH DIP-2 Hersteller: EVERLIGH Auf Lager: Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>PT91-21C/TR7 Beschreibung: PHOTOTRANS 1.9MM RND CLEAR GWING Hersteller: Everlight Electronics Auf Lager: Neues Original, 7000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>PT928-6C-F(6-1) Beschreibung: PT928-6C-F(6-1) EVERLIGHT NA Hersteller: Everlight Electronics Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>PT9106-50GP Beschreibung: PT9106-50GP PTC SOT89 Hersteller: PTC Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>PT9193-28PB Beschreibung: PT9193-28PB CJ SOT-23-5L Hersteller: CJ Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>PT91-21C/TR10 Beschreibung: PHOTOTRANS 1.9MM RND CLEAR ZBEND Hersteller: Everlight Electronics Auf Lager: Neues Original, 19900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>PT928-6C(6-2) Beschreibung: PT928-6C(6-2) EVERLIGHT NA Hersteller: Everlight Electronics Auf Lager: Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>PT91-21B/F10 Beschreibung: PT91-21B/F10 EVERLIGH SMD Hersteller: EVERLIGH Auf Lager: Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>PT958-8C Beschreibung: PHOTOTRANS 1.6MM SIDE CLEAR RAD Hersteller: Everlight Electronics Auf Lager: Neues Original, 24800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>PT928-5C Beschreibung: PT928-5C KODENSHI DIP-2 AXIAL Hersteller: KODENSHI Auf Lager: Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>PT91-21B/TR8 Beschreibung: PT91-21B/TR8 EVERLIGH SMD Hersteller: EVERLIGH Auf Lager: Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>PT908-7C/L320 Beschreibung: PT908-7C/L320 EVERLIGHT NA Hersteller: Everlight Electronics Auf Lager: Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>PT91-21C Beschreibung: PHOTOTRANSISTOR 1.9MM RND AXIAL Hersteller: Everlight Electronics Auf Lager: Neues Original, 69600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" 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