



**QSD722**

Hersteller Teilenummer:	QSD722
Hersteller / Marke	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Teil der Beschreibung:	IC PHOTOTRANS IR 880NM TO-18
Datenblätter:	QSD722.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 9900 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

**QSD722** 100% Neu Original 9900 pcs auf Lager, Finden Sie QSD722 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, QSD722 kaufen AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage QSD722: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)





















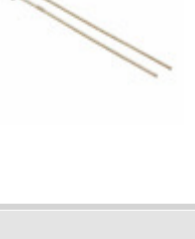
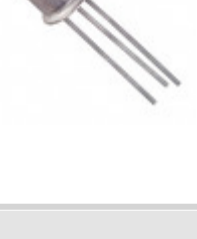
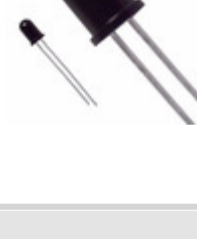
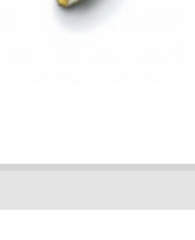


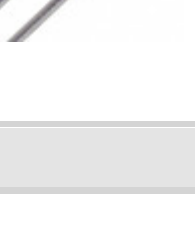
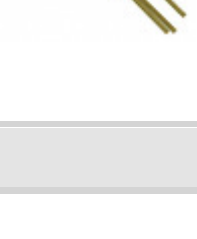

Die Spezifikationen von QSD722

Teilenummer	QSD722	Hersteller / Marke	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Serie	*	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	TO-18-2	Verpackung	-
Befestigungsart	Through Hole	Betriebstemperatur	-40°C ~ 100°C (TA)
detaillierte Beschreibung	Phototransistor 880nm Top View TO-18-2	Leistung - max	100mW
Orientierung	Top View	Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	30V
Wellenlänge	880nm	Blickwinkel	40°
Strom - Dunkel (Id) (Max)	100nA	Andere Namen	QSD722QT QSD722QT-ND
Bestandsmenge	9900 pcs Stock	Kategorie	Sensoren, Wandler > Optische Sensoren-Phototransistoren
Beschreibung	IC PHOTOTRANS IR 880NM TO-18	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In QSD722 enthaltene Keywords

AMI Semiconductor / ON Semiconductor QSD722	QSD722-Teil	QSD722 Preis	QSD722-Vertriebspartner
QSD722 Technisch	QSD722-Bestand	QSD722 Inventar	QSD722 Lieferant
QSD722 Online-Bestellung	QSD722 Anfrage	QSD722-Bild	QSD722 Bild
QSD722.pdf	QSD722 Datenblatt	QSD722 Datenblatt	QSD722.pdf-Datenblatt
Laden Sie das QSD722-Datenblatt herunter	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor QSD722	ON Semiconductor QSD722
Aptina / ON Semiconductor QSD722	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor QSD722	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor QSD722
		QSD722	

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>PT91-21C/TR10</b> <b>Beschreibung:</b> PHOTOTRANS 1.9MM RND CLEAR ZBEND <b>Hersteller:</b> Everlight Electronics <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 19900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LTR-301</b> <b>Beschreibung:</b> PHOTOTRAN NPN IR CLEAR SIDE LOOK <b>Hersteller:</b> Lite-On, Inc. <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 18900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>QSD2030F</b> <b>Beschreibung:</b> PHOTODIODE 880NM BLACK 5MM <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 21900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>QSD124</b> <b>Beschreibung:</b> IC PHOTOTRANS IR 880NM BLACK 5MM <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 12200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>QSE114</b> <b>Beschreibung:</b> IC PHOTOTRANS IR 880NM SIDE-LOOK <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 4500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>PT42-21B/TR8</b> <b>Beschreibung:</b> PHOTOTRANSISTOR 1.8MM RND BK SMD <b>Hersteller:</b> Everlight Electronics <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 22900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>PT100MF0MP1</b> <b>Beschreibung:</b> PHOTO TRANS BLACK LENS 910NM SMD <b>Hersteller:</b> Sharp Microelectronics <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 13500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>L14F1</b> <b>Beschreibung:</b> DETECTOR/DARLINGTON PHOTO TO-18 <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>PT928-6C-F</b> <b>Beschreibung:</b> PHOTOTRANS 1.5MM SIDE CLEAR RAD <b>Hersteller:</b> Everlight Electronics <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>LTR-5986H</b> <b>Beschreibung:</b> PHOTOTRANSISTOR PTX TBIT .157"HT <b>Hersteller:</b> Lite-On, Inc. <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 13500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>BPW96C</b> <b>Beschreibung:</b> PHOTOTRANSISTOR NPN 5MM CLEAR <b>Hersteller:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 23600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>L14G1</b> <b>Beschreibung:</b> DETECTOR/TRANSISTOR PHOTO TO-18 <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>QSD723</b> <b>Beschreibung:</b> IC PHOTOTRANS IR 880NM TO-18 <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>QSD724</b> <b>Beschreibung:</b> IC PHOTOTRANS IR 880NM TO-18 <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 8500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>BPW17N</b> <b>Beschreibung:</b> PHOTOTRANSISTOR NPN 1.8MM CLEAR <b>Hersteller:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 35000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>SD5443-003</b> <b>Beschreibung:</b> SENSOR PHOTOTRANSISTOR NPN TO-46 <b>Hersteller:</b> Honeywell Sensing and Productivity Solutions <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>QSD03AA60</b> <b>Beschreibung:</b> IGBT Modules <b>Hersteller:</b> <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>PT91-21C</b> <b>Beschreibung:</b> PHOTOTRANSISTOR 1.9MM RND AXIAL <b>Hersteller:</b> Everlight Electronics <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 69600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>PT91-21B</b> <b>Beschreibung:</b> PHOTOTRANSISTOR 1.9MM RND BK AXL <b>Hersteller:</b> Everlight Electronics <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 75400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>PT67-21B/C14/TR8</b> <b>Beschreibung:</b> PHOTOTRANSISTOR TOP NPN BK SMD <b>Hersteller:</b> Everlight Electronics <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 58500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>PT91-21B/TR7</b> <b>Beschreibung:</b> PHOTOTRANS 1.9MM RND BLACK GWING <b>Hersteller:</b> Everlight Electronics <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 154000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>PT204-6B</b> <b>Beschreibung:</b> PHOTOTRANSISTOR 3MM NPN BK RAD <b>Hersteller:</b> Everlight Electronics <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 291800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>L14G2</b> <b>Beschreibung:</b> DETECTOR/TRANSISTOR PHOTO TO-18 <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>QSD122</b> <b>Beschreibung:</b> IC PHOTOTRANS IR 880NM BLACK 5MM <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 103500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>APDS-9002-021</b> <b>Beschreibung:</b> AMBIENT LIGHT SENSOR 4CHIPLD <b>Hersteller:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>PT2559B/L2/H2-F</b> <b>Beschreibung:</b> PHOTOTRANSISTOR SIDE FACE BK RAD <b>Hersteller:</b> Everlight Electronics <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 51800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>PT334-6B</b> <b>Beschreibung:</b> PHOTOTRANSISTOR 5MM BLACK RAD <b>Hersteller:</b> Everlight Electronics <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 252200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>PT481FE0000F</b> <b>Beschreibung:</b> PHOTO TRANS BLACK LEN 860NM SIDE <b>Hersteller:</b> Sharp Microelectronics <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>BPW77NA</b> <b>Beschreibung:</b> PHOTOTRANSISTOR NPN TO-18 <b>Hersteller:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 25000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TEMT6200FX01</b> <b>Beschreibung:</b> AMBIENT LIGHT SENSOR 0805 SMD <b>Hersteller:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 60000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto: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