



QSE973

Hersteller Teilenummer:	QSE973
Hersteller / Marke	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Teil der Beschreibung:	IC PHOTODIODE PIN 930NM T092
Datenblätter:	QSE973.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 3200 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

QSE973 100% New Original 3200 Stk. Auf Lager, finden QSE973 Preis, Lager, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, kaufen QSE973 AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie. 100% Garantie Vertrauen. Anfrage QSE973: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von QSE973

Teilenummer	QSE973	Hersteller / Marke	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Wellenlänge	930nm	Spannung - Sperr (Vr) (max)	32V
Blickwinkel	90°	Spektralbereich	-
Serie	-	Empfindlichkeit bei nm	-
Reaktionszeit	50ns	Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	TO-226-2, TO-92-2 (TO-226AC)	Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Diodentyp	PIN	detaillierte Beschreibung	Photodiode 930nm 50ns 90° TO-226-2, TO-92-2 (TO-226AC)
Strom - Dunkel (Typ)	30nA	Farbe - verstärkt	-
Aktives Gebiet	-	Bestandsmenge	3200 pcs Stock
Kategorie	Sensoren, Wandler > Optische Sensoren-Photodioden	Beschreibung	IC PHOTODIODE PIN 930NM T092
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In QSE973 enthaltene Keywords

AMI Semiconductor / ON Semiconductor QSE973	QSE973-Teil	QSE973 Preis	QSE973-Verteiler
QSE973 Technisch	QSE973 Aktie	QSE973-Inventar	QSE973 Lieferant
QSE973 Online Bestellung	QSE973-Anfrage	QSE973-Bild	QSE973 Bild
QSE973 pdf	QSE973 Datenblatt	QSE973 Datenblatt	QSE973 pdf Datenblatt
Laden Sie das QSE973-Datenblatt herunter	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor QSE973	ON Semiconductor QSE973
Aptina / ON Semiconductor QSE973	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor QSE973	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor QSE973	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor QSE973

Sie können auch interessiert sein:

<p>QSE020-01-L-D-A Beschreibung: Hersteller: Original Manufacturer Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>QSE259 Beschreibung: IC PHOTOSENSOR SIDELOOKER Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2794 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>QSE158 Beschreibung: IC SENSOR BUFF OPENCOLL SIDELOOK Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>QSE159 Beschreibung: IC SENSOR INV OPEN-COLL SIDELOOK Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>BPW46 Beschreibung: PHOTODIODE PIN FLAT SIDE VIEW Hersteller: Vishay / Semiconductor - Opto Division Auf Lager: Neues Original, 31000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>QSE213 Beschreibung: IC PHOTOTRANS IR 880NM SIDE-LOOK Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 9900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>BP104S Beschreibung: PHOTODIODE PIN TOP VIEW 950NM Hersteller: Vishay / Semiconductor - Opto Division Auf Lager: Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PDB-C154SM Beschreibung: PHOTODIODE RED 2.10MM SQ SMD Hersteller: Advanced Photonix (Luna Optoelectronics) Auf Lager: Neues Original, 2722 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>QSE214 Beschreibung: PHOTOTRANSISTOR IR THIN SIDELOOK Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 9900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>BPW34FS Beschreibung: PHOTODIODE 950NM W/FILTER SMD Hersteller: OSRAM Opto Semiconductors, Inc. Auf Lager: Neues Original, 2765 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>BS120E0F Beschreibung: PHOTODIODE BLUE SENS 1.55MM SQ Hersteller: Sharp Microelectronics Auf Lager: Neues Original, 19400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>QSE-020-01-L-D-A-K Beschreibung: .8MM DOUBLE ROW MI SOCKET ASSEMB Hersteller: Samtec, Inc. Auf Lager: Neues Original, 4500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>QSE-040-01-L-D-A Beschreibung: Hersteller: Original Manufacturer Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>BPV10 Beschreibung: PHOTODIODE PIN HIGH SPEED 5MM Hersteller: Vishay / Semiconductor - Opto Division Auf Lager: Neues Original, 19400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>QSE114 Beschreibung: IC PHOTOTRANS IR 880NM SIDE-LOOK Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 4500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>QSE-040-01-F-D-A-K Beschreibung: CONN RCPT HI-SPEED DUAL 80POS Hersteller: Samtec, Inc. Auf Lager: Neues Original, 2746 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>QSE113 Beschreibung: IC PHOTOTRANS IR 880NM SIDE-LOOK Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 54000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>QSE773 Beschreibung: IC PHOTODIODE PIN 940NM SIDELOOK Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 4700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>PD413PI2E00F Beschreibung: PHOTODIODE IR 960NM SIDE LOOK Hersteller: Sharp Microelectronics Auf Lager: Neues Original, 2818 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PD204-6C Beschreibung: PHOTODIODE PIN IR 3MM HI SPEED Hersteller: Everlight Electronics Auf Lager: Neues Original, 48500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PD15-22B/TR8 Beschreibung: PHOTODIODE PIN IR BLACK 1311 Hersteller: Everlight Electronics Auf Lager: Neues Original, 28400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>QSE157 Beschreibung: IC SENSOR INV TOTEM SIDE-LOOKER Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 8500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>QSE156 Beschreibung: IC SENSOR BUFF TOTEM SIDE-LOOKER Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 16700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>QSE-040-01-L-D-A-K-TR Beschreibung: Hersteller: Samtec, Inc. Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>QSE133 Beschreibung: IC PHOTOTRANS IR 880NM SIDE-LOOK Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2790 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>QSE-020-01L-D-A Beschreibung: SAMTEC 40pin Hersteller: SAMTEC Auf Lager: Neues Original, 2707 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>QSE-020-01-F-D-A Beschreibung: Hersteller: Samtec, Inc. Auf Lager: Neues Original, 2688 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>HSDL-5420#031 Beschreibung: PHOTODIODE IR 2X2MM DOME ZBEND Hersteller: Lite-On, Inc. Auf Lager: Neues Original, 2736 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>QSE214C Beschreibung: PHOTOTRANS IR 880NM SIDE LOOK Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 123000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>QSE-020-01-C-D-A-K-TR Beschreibung: SAMTEC SMD Hersteller: SAMTEC Auf Lager: Neues Original, 2719 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 Gebiete, Hongkong