



## QSB34GR

Hersteller Teilenummer:	QSB34GR
Hersteller / Marke	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Teil der Beschreibung:	PHOTODIODE IR PIN GW 2-PLCC
Datenblätter:	QSB34GR.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

**QSB34GR** 100% Neu Original 3000 pcs auf Lager, Finden Sie QSB34GR Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, QSB34GR kaufen AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie, 100% Vertrauen garantieren. Anfrage QSB34GR: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

## Die Spezifikationen von QSB34GR

Teilenummer	QSB34GR	Hersteller / Marke	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Verpackung / Gehäuse	2-SMD, Gull Wing	Verpackung	Original-Reel®
Befestigungsart	Surface Mount	Betriebstemperatur	-25°C ~ 85°C
detaillierte Beschreibung	Photodiode 940nm 50ns 120° 2-SMD, Gull Wing	Reaktionszeit	50ns
Diodentyp	PIN	Spannung - Sperr (Vr) (max)	32V
Wellenlänge	940nm	Blickwinkel	120°
Farbe - verstärkt	-	Spektralbereich	730nm ~ 1100nm
Empfindlichkeit bei nm	-	Strom - Dunkel (Typ)	30nA
Aktives Gebiet	6.5mm²	Andere Namen	QSB34GRDKR
Bestandsmenge	3000 pcs Stock	Kategorie	Sensoren, Wandler > Optische Sensoren-Photodioden
Beschreibung	PHOTODIODE IR PIN GW 2-PLCC	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

## In QSB34GR enthaltene Keywords

AMI Semiconductor / ON Semiconductor QSB34GR	QSB34GR-Teil	QSB34GR Preis	QSB34GR-Vertriebspartner
QSB34GR Technisch	QSB34GR-Bestand	QSB34GR Inventar	QSB34GR Lieferant
QSB34GR Online-Bestellung	QSB34GR Anfrage	QSB34GR-Bild	QSB34GR Bild
QSB34GR pdf	QSB34GR Datenblatt	QSB34GR Datenblatt	QSB34GR pdf-Datenblatt
Laden Sie das QSB34GR-Datenblatt herunter	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor QSB34GR	ON Semiconductor QSB34GR
Aptina / ON Semiconductor QSB34GR	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor QSB34GR
	QSB34GR	QSB34GR	

## Sie können auch interessiert sein:

<p><b>PD481PI</b> <b>Beschreibung:</b> PHOTODIODE BLACK 960NM SIDE <b>Hersteller:</b> Sharp Microelectronics <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 45800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>BPW34</b> <b>Beschreibung:</b> PHOTODIODE 850NM THRU-HOLE <b>Hersteller:</b> OSRAM Opto Semiconductors, Inc. <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 83600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>QSB34ZR</b> <b>Beschreibung:</b> PHOTODIODE UNDERMOUNT BRD GW SMD <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>BPW34B</b> <b>Beschreibung:</b> PHOTODIODE 850NM THRU-HOLE 620MA <b>Hersteller:</b> OSRAM Opto Semiconductors, Inc. <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>BPV22NF</b> <b>Beschreibung:</b> PHOTODIODE PIN SPHERE SIDE VIEW <b>Hersteller:</b> Vishay / Semiconductor - Opto Division <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 18400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>PD410PI2E00F</b> <b>Beschreibung:</b> PHOTODIODES OPTO PIN <b>Hersteller:</b> Socle Technology Corporation <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 49700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>QSB320FTR</b> <b>Beschreibung:</b> PHOTOTRANSISTOR IR 880NM 2-PLCC <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>QSE973</b> <b>Beschreibung:</b> IC PHOTODIODE PIN 930NM T092 <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 3200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>QSB363CZR</b> <b>Beschreibung:</b> PHOTOTRANSISTOR IR GULL WING 5MM <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>PD93-21C/TR8</b> <b>Beschreibung:</b> PHOTODIODE PIN CLEAR MINI SMD <b>Hersteller:</b> Everlight Electronics <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>QSB363GR</b> <b>Beschreibung:</b> PHOTOTRANS IR 940NM GW TOPLOOKER <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>BPW34S</b> <b>Beschreibung:</b> PHOTODIODE 850NM SMD <b>Hersteller:</b> OSRAM Opto Semiconductors, Inc. <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 36600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>PD15-21B/TR8</b> <b>Beschreibung:</b> PHOTODIODE PIN IR BLACK 1206 <b>Hersteller:</b> Everlight Electronics <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 20500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>PD42-21B/TR8</b> <b>Beschreibung:</b> PHOTODIODE PIN IR 1.8MM RND BK <b>Hersteller:</b> Everlight Electronics <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 4700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>PD438C</b> <b>Beschreibung:</b> PHOTODIODE PIN IR 4.8MM CYL CLR <b>Hersteller:</b> Everlight Electronics <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 93500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>QSBT40-7 KST</b> <b>Beschreibung:</b> QSBT40-7 KST DIODES SOT-363 <b>Hersteller:</b> Diodes Incorporated <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>BPW34</b> <b>Beschreibung:</b> PHOTODIODE PIN TOP VIEW 2-DIP <b>Hersteller:</b> Vishay / Semiconductor - Opto Division <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 83600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>HSDL-5400</b> <b>Beschreibung:</b> PHOTODIODE IR 2X2MM FLAT SMD <b>Hersteller:</b> Lite-On, Inc. <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>PD413PI2E00F</b> <b>Beschreibung:</b> PHOTODIODE IR 960NM SIDE LOOK <b>Hersteller:</b> Sharp Microelectronics <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1800 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>BP104</b> <b>Beschreibung:</b> PHOTODIODE PIN TOP VIEW 2-DIP <b>Hersteller:</b> Vishay / Semiconductor - Opto Division <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>QSB363ZR</b> <b>Beschreibung:</b> PHOTOTRANS IR 940NM GW TOPLOOKER <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 16600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>VBPW34S</b> <b>Beschreibung:</b> PHOTODIODE PIN HI SPEED HI SENS <b>Hersteller:</b> Vishay / Semiconductor - Opto Division <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>PD70-01B/TR10</b> <b>Beschreibung:</b> PHOTODIODE PIN IR FAST SW BK SMD <b>Hersteller:</b> Everlight Electronics <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>QSB363CGR</b> <b>Beschreibung:</b> PHOTOTRANSISTOR IR GULL WING 5MM <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>BPV10NF</b> <b>Beschreibung:</b> PHOTODIODE PIN HI SENSITIVE 5MM <b>Hersteller:</b> Vishay / Semiconductor - Opto Division <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 21900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>PD438B/L1</b> <b>Beschreibung:</b> PHOTODIODE PIN IR 4.8MM CYL BK <b>Hersteller:</b> Everlight Electronics <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 65300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>BP104S</b> <b>Beschreibung:</b> PHOTODIODE PIN TOP VIEW 950NM <b>Hersteller:</b> Vishay / Semiconductor - Opto Division <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>QSBT40-7-F</b> <b>Beschreibung:</b> TVS DIODE 30V SOT363 <b>Hersteller:</b> Diodes Incorporated <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 12100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>BCSS030G1</b> <b>Beschreibung:</b> PHOTODIODE VISIBLE 5X3MM SMD <b>Hersteller:</b> TDK Corporation <b>Auf Lager:</b> 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](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