

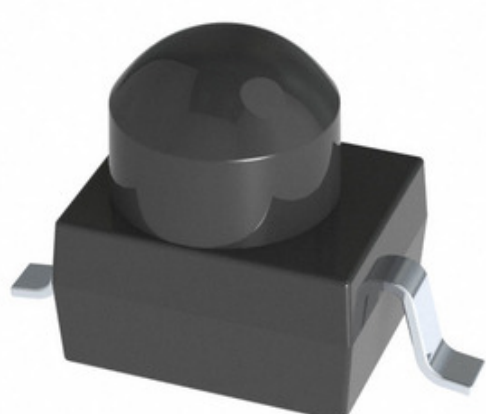


ON Semiconductor  AMI Semiconductor / ON

## QSB363CGR

Číslo dielu:	QSB363CGR
Výrobca / Značka:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Popis produktu	PHOTOTRANSISTOR IR GULL WING 5MM
listoch:	 QSB363CGR.pdf
Stav RoHs	 Bezolovnatý / V súlade RoHS
Odoslať z	Hong Kong
Cesta zásielky	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


### Semiconductor



Obraz môže byť reprezentovaný. Pozrite si špecifikácie pre podrobnosti o produktoch.

[ŽIADOSŤ O CENOVÚ PONUKU](#)













### Špecifikácie QSB363CGR

ČÍSLO DIELU	QSB363CGR
VÝROBCA	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
POPIS	PHOTOTRANSISTOR IR GULL WING 5MM
STAV VOL'NÉHO VODIČA / ROHS	Bezolovnatý / V súlade RoHS
DÁTOVÝ HÁROK	 QSB363CGR.pdf
VLNOVÁ DĹŽKA	940nm
NAPÄTIE - ZRÝCHLENIE ZBERAČA (MAX)	30V
UHOL ZOBRAZENIA	24°
SÉRIA	-
VÝKON - MAX	75mW
OBAL	Cut Tape (CT)
BALÍK / PUZDRO	2-SMD, Gull Wing
OSTATNÉ MENÁ	QSB363CGRCT
ORIENTÁCIA	Top View
PREVÁDZKOVÁ TEPLOTA	-25°C ~ 85°C (TA)
TYP MONTÁŽE	Surface Mount
ÚROVEŇ CITLIVOSTI NA VLHKOSŤ (MSL)	1 (Unlimited)
STAV VOL'NÉHO VODIČA / ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DETAILNÝ POPIS	Phototransistor 940nm Top View 2-SMD, Gull Wing
AKTUÁLNY - TMAVÝ (ID) (MAX)	100nA

### Súvisiace značky

AMI Semiconductor / ON Semiconductor QSB363CGR	Distribútor QSB363CGR	Dodávateľ QSB363CGR
Cena QSB363CGR	Obrázky QSB363CGR	Obrázok QSB363CGR
QSB363CGR PDF list	QSB363CGR Dátový list na stiahnutie	QSB363CGR Dátový list
Zásoba QSB363CGR	Kúpiť QSB363CGR	Kúpiť AMI Semiconductor / ON Semiconductor QSB363CGR
AMI Semiconductor / ON Semiconductor QSB363CGR	Dodávateľ AMI Semiconductor / ON Semiconductor	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Distribútor
AMI Semiconductor / ON Semiconductor QSB363CGR	ON Semiconductor QSB363CGR	Aptina / ON Semiconductor QSB363CGR
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor QSB363CGR	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor QSB363CGR	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor QSB363CGR

### Súvisiace produkty

 <p><b>QSB363ZR</b> výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: PHOTOTRANS IR 940NM GW TOPLOOKER Skladom: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>QSB373ZR</b> výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: PHOTOTRANSISTOR DETECTOR 2MM Skladom: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>QSB35048S28N</b> výrobcovia: XP Power popis: DC DC CONVERTER 28V 350W Skladom: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>QSB363</b> výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: IC PHOTOTRANS IR 940NM BLK 1.9MM Skladom: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>QSB35048S3V3N</b> výrobcovia: XP Power popis: DC DC CONVERTER 3.3V 231W Skladom: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>QSB363GR</b> výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: PHOTOTRANS IR 940NM GW TOPLOOKER Skladom: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>QSB363CZR</b> výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: PHOTOTRANSISTOR IR GULL WING 5MM Skladom: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>QSB363CYR</b> výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: PHOTOTRANSISTOR IR GULL WING 5MM Skladom: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>QSB35048S48N</b> výrobcovia: XP Power popis: DC DC CONVERTER 48V 350W Skladom: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>QSB363YR</b> výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: IC PHOTOTRANS IR 940NM 1.9MM YOK Skladom: 975 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>QSB35048S48</b> výrobcovia: XP Power popis: DC DC CONVERTER 48V 350W Skladom: 3 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>QSB35048S3V3</b> výrobcovia: XP Power popis: DC DC CONVERTER 3.3V 350W Skladom: 2 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>