

ON Semiconductor AMI Semiconductor / ON

QSB363YR

Número da peça:	QSB363YR
Fabricante / Marca:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Descrição do Produto	IC PHOTOTRANS IR 940NM 1.9MM YOK
Folhas de dados:	QSB363YR.pdf
Status de RoHs	Sem chumbo / RoHS complacente
Condição de estoque	114980 pcs stock
Navio De	Hong Kong
Caminho de embarque	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



SOLICITAÇÃO DE COTAÇÃO

Imagem pode ser representação. Veja as especificações para detalhes do produto.

Especificações do QSB363YR

NÚMERO DA PEÇA	QSB363YR
FABRICANTE	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
DESCRIÇÃO	IC PHOTOTRANS IR 940NM 1.9MM YOK
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Sem chumbo / RoHS complacente
QUANTIDADE DISPONÍVEL	114980 pcs
FICHA DE DADOS	QSB363YR.pdf
COMPRIMENTO DE ONDA	940nm
TENSÃO - EMISSOR DE COLETOR DE BREAKDOWN (MAX)	30V
ÂNGULO DE VISÃO	24°
SÉRIE	-
POWER - MAX	75mW
EMBALAGEM	Original-Reel®
CAIXA / GABINETE	2-SMD, Yoke Bend
OUTROS NOMES	QSB363YRDKR
ORIENTAÇÃO	Top View
TEMPERATURA DE OPERAÇÃO	-40°C ~ 85°C (TA)
TIPO DE MONTAGEM	Surface Mount
NÍVEL DE SENSIBILIDADE À UMIDADE (MSL)	3 (168 Hours)
STATUS SEM CHUMBO / STATUS DE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIÇÃO DETALHADA	Phototransistor 940nm Top View 2-SMD, Yoke Bend
ATUAL - DARK (ID) (MAX)	100nA

Tags relacionadas

AMI Semiconductor / ON Semiconductor QSB363YR	Distribuidor QSB363YR	Fornecedor QSB363YR
Preço QSB363YR	Fotos de QSB363YR	Imagem QSB363YR
Folha de dados em PDF QSB363YR	Folha de dados do download de QSB363YR	Folha de dados QSB363YR
Estoque QSB363YR	Compre QSB363YR	Compre AMI Semiconductor / ON Semiconductor QSB363YR
AMI Semiconductor / ON Semiconductor QSB363YR	Fornecedor AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Distribuidor AMI Semiconductor / ON Semiconductor
AMI Semiconductor / ON Semiconductor QSB363YR	ON Semiconductor QSB363YR	Aptina / ON Semiconductor QSB363YR
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor QSB363YR	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor QSB363YR	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor QSB363YR

produtos relacionados

<p>QSB35048S48N Fabricantes: XP Power Descrição: DC DC CONVERTER 48V 350W Em estoque: 6867 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>QSB373ZR Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrição: PHOTOTRANSISTOR DETECTOR 2MM Em estoque: 3185 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>QSB363ZR Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrição: PHOTOTRANS IR 940NM GW TOPLOOKER Em estoque: 169168 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>QSB363GR Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrição: PHOTOTRANS IR 940NM GW TOPLOOKER Em estoque: 153078 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>QSB40024S05 Fabricantes: XP Power Descrição: DC DC CONVERTER 5V 400W Em estoque: 332 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>QSB40024S12P Fabricantes: XP Power Descrição: DC DC CONVERTER 12V 400W Em estoque: 4027 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>QSB40024S12 Fabricantes: XP Power Descrição: DC DC CONVERTER 12V 400W Em estoque: 342 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>QSB363CYR Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrição: PHOTOTRANSISTOR IR GULL WING 5MM Em estoque: 6742 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>QSB363CZR Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrição: PHOTOTRANSISTOR IR GULL WING 5MM Em estoque: 2997 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>QSB363CGR Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrição: PHOTOTRANSISTOR IR GULL WING 5MM Em estoque: 7050 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>QSB363 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrição: IC PHOTOTRANS IR 940NM BLK 1.9MM Em estoque: 155868 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>QSB40024S05P Fabricantes: XP Power Descrição: DC DC CONVERTER 5V 400W Em estoque: 5359 pcs</p> <p>RFQ</p>