





AMI Semiconductor / ON

Semiconductor




MOC8102SD

Teilenummer:	MOC8102SD
Hersteller / Marke:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Produktbeschreibung	OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 6-SMD
Datenblätter:	 MOC8102SD.pdf
RoHS Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers	5262 pcs stock
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ANGEBOTSANFRAGE

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.






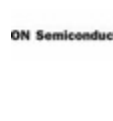






Spezifikationen von MOC8102SD

TEILENUMMER	MOC8102SD
HERSTELLER	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
BESCHREIBUNG	OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 6-SMD
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
VERFÜGBARE MENGE	5262 pcs
DATENBLATT	 MOC8102SD.pdf
SPANNUNG - AUSGABE (MAX)	30V
SPANNUNG - ISOLATION	5300Vrms
SPANNUNG - VORWÄRTS (VF) (TYP)	1.15V
VCE SÄTTIGUNG (MAX)	400mV
EIN- / AUSSCHALTZEIT (TYP)	2µs, 3µs
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	6-SMD
SERIE	-
AUFSTIEG / FALLZEIT (TYP)	1µs, 2µs
VERPACKUNG	Tape & Reel (TR)
VERPACKUNG / GEHÄUSE	6-SMD, Gull Wing
AUSGABETYP	Transistor
BETRIEBSTEMPERATUR	-55°C ~ 100°C
ANZAHL DER KANÄLE	1
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
EINGABETYP	DC
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	Optoisolator Transistor Output 5300Vrms 1 Channel 6-SMD
GLEICHSTROM-ÜBERTRAGUNGSVERHÄLTNIS (MIN)	73% @ 10mA
STROMÜBERTRAGUNGSVERHÄLTNIS (MAX)	117% @ 10mA
STROM - AUSGANG / KANAL	50mA
STROM - DC VORWÄRTS (IF) (MAX)	100mA

Verwandte Tags

AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOC8102SD	MOC8102SD-Vertriebspartner	MOC8102SD Lieferant
MOC8102SD Preis	MOC8102SD Bilder	MOC8102SD-Bild
MOC8102SD PDF-Datenblatt	MOC8102SD Datenblatt herunterladen	MOC8102SD Datenblatt
MOC8102SD-Bestand	MOC8102SD kaufen	AMI Semiconductor / ON Semiconductor kaufen MOC8102SD
AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOC8102SD	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Lieferant	AMI Semiconductor / ON Semiconductor-Vertriebspartner
AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOC8102SD	ON Semiconductor MOC8102SD	Aptina / ON Semiconductor MOC8102SD
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor MOC8102SD	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor MOC8102SD	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor MOC8102SD

Verwandte Produkte

<div style="text-align: center;">  </div> <p>MOC8102W</p> <p>Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 6-DIP Auf Lager: 2972 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px 10px; border-radius: 5px;">RFQ</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>MOC81023S</p> <p>Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 6-SMD Auf Lager: 5473 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px 10px; border-radius: 5px;">RFQ</p>
<div style="text-align: center;">  </div> <p>MOC81023SD</p> <p>Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 6-SMD Auf Lager: 3590 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px 10px; border-radius: 5px;">RFQ</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>MOC81023SDL</p> <p>Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 6-SMD Auf Lager: 5258 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px 10px; border-radius: 5px;">RFQ</p>
<div style="text-align: center;">  </div> <p>MOC8102300</p> <p>Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 6-DIP Auf Lager: 6052 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px 10px; border-radius: 5px;">RFQ</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>MOC8102S</p> <p>Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 6-SMD Auf Lager: 6855 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px 10px; border-radius: 5px;">RFQ</p>
<div style="text-align: center;">  </div> <p>MOC8103-X001</p> <p>Hersteller: Vishay / Semiconductor - Opto Division Beschreibung: OPTOISO 5.3KV TRANSISTOR 6DIP Auf Lager: 407906 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px 10px; border-radius: 5px;">RFQ</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>MOC8102X</p> <p>Hersteller: Isocom Components Beschreibung: OPTOISO 5.3KV TRANS 6DIP Auf Lager: 164228 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px 10px; border-radius: 5px;">RFQ</p>
<div style="text-align: center;">  </div> <p>MOC8103300</p> <p>Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 6-DIP Auf Lager: 6410 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px 10px; border-radius: 5px;">RFQ</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>MOC8103</p> <p>Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 6-DIP Auf Lager: 4091 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px 10px; border-radius: 5px;">RFQ</p>
<div style="text-align: center;">  </div> <p>MOC8102300W</p> <p>Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 6-DIP Auf Lager: 5371 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px 10px; border-radius: 5px;">RFQ</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>MOC8103</p> <p>Hersteller: Vishay / Semiconductor - Opto Division Beschreibung: OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 6-DIP Auf Lager: 149516 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px 10px; border-radius: 5px;">RFQ</p>