



ON Semiconductor®



AMI Semiconductor / ON

4N25SR2M

Teilenummer:	4N25SR2M
Hersteller / Marke:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Produktbeschreibung	OPTOISO 4.17KV TRANS W/BASE 6SMD
Datenblätter:	 4N25SR2M.pdf
RoHS Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers	131639 pcs stock
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Semiconductor



Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.


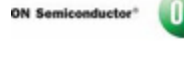










Spezifikationen von 4N25SR2M

TEILENUMMER	4N25SR2M
HERSTELLER	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
BESCHREIBUNG	OPTOISO 4.17KV TRANS W/BASE 6SMD
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
VERFÜGBARE MENGE	131639 pcs
DATENBLATT	 4N25SR2M.pdf
SPANNUNG - AUSGABE (MAX)	30V
SPANNUNG - ISOLATION	4170Vrms
SPANNUNG - VORWÄRTS (VF) (TYP)	1.18V
VCE SÄTTTIGUNG (MAX)	500mV
EIN- / AUSSCHALTZEIT (TYP)	2µs, 2µs
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	6-SMD
SERIE	-
AUFSTIEG / FALLZEIT (TYP)	-
VERPACKUNG	Cut Tape (CT)
VERPACKUNG / GEHÄUSE	6-SMD, Gull Wing
AUSGABETYP	Transistor with Base
ANDERE NAMEN	4N25SR2MCT
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°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 with Base Output 4170Vrms 1 Channel 6-SMD
GLEICHSTROM-ÜBERTRAGUNGSVERHÄLTNIS (MIN)	20% @ 10mA
STROMÜBERTRAGUNGSVERHÄLTNIS (MAX)	-
STROM - AUSGANG / KANAL	-
STROM - DC VORWÄRTS (IF) (MAX)	60mA
BASISTEILENUMMER	4N25

Verwandte Tags

AMI Semiconductor / ON Semiconductor 4N25SR2M	4N25SR2M-Vertriebspartner	4N25SR2M Lieferant
4N25SR2M Preis	4N25SR2M Bilder	4N25SR2M-Bild
4N25SR2M PDF-Datenblatt	4N25SR2M Datenblatt herunterladen	4N25SR2M Datenblatt
4N25SR2M-Bestand	4N25SR2M kaufen	AMI Semiconductor / ON Semiconductor kaufen 4N25SR2M
AMI Semiconductor / ON Semiconductor 4N25SR2M	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Lieferant	AMI Semiconductor / ON Semiconductor-Vertriebspartner
AMI Semiconductor / ON Semiconductor 4N25SR2M	ON Semiconductor 4N25SR2M	Aptina / ON Semiconductor 4N25SR2M
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor 4N25SR2M	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor 4N25SR2M	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor 4N25SR2M

Verwandte Produkte

 <p>4N25V Hersteller: Vishay / Semiconductor - Opto Division Beschreibung: OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6DIP Auf Lager: 562098 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>4N25SD Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6SMD Auf Lager: 5747 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>4N25TM Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: OPTOISO 7.5KV TRANS W/BASE 6DIP Auf Lager: 5965 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>4N25VM Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: OPTOISO 4.17KV TRANS W/BASE 6DIP Auf Lager: 137288 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>4N25S1(TB)-V Hersteller: Everlight Electronics Beschreibung: OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6SMD Auf Lager: 612427 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>4N25S1(TB) Hersteller: Everlight Electronics Beschreibung: OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6SMD Auf Lager: 682153 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>4N25SR2VM Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: OPTOISO 4.17KV TRANS W/BASE 6SMD Auf Lager: 100859 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>4N25S1(TA) Hersteller: Everlight Electronics Beschreibung: OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6SMD Auf Lager: 593411 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>4N25TVM Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: OPTOISO 4.17KV TRANS W/BASE 6DIP Auf Lager: 135357 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>4N25S1(TA)-V Hersteller: Everlight Electronics Beschreibung: OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6SMD Auf Lager: 606695 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>4N25SM Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: OPTOISO 4.17KV TRANS W/BASE 6SMD Auf Lager: 154007 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>4N25SVM Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: OPTOISO 4.17KV TRANS W/BASE 6SMD Auf Lager: 2992 pcs</p> <p>RFQ</p>