





AMI Semiconductor / ON


4N25SR2M

Número de peza:	4N25SR2M
Fabricante / Marca:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Descrición do produto	OPTOISO 4.17KV TRANS W/BASE 6SMD
Follas de cálculo:	 4N25SR2M.pdf
Estado de RoHS	 Sin plomo / RoHS Cumple con
Condición de stock	131639 pcs stock
Enviar desde	Hong Kong
Camión de expedición	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


Semiconductor

A imaxe pode ser representación. Consulte as especificacións dos detalles do produto.


Especificacións de 4N25SR2M

NÚMERO DE PEZA	4N25SR2M
FABRICANTE	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
DESCRIPCIÓN	OPTOISO 4.17KV TRANS W/BASE 6SMD
ESTADO LIBRE DE CHUMBO / ESTADO ROHS	Sin plomo / RoHS Cumple con
CANTIDADE DISPOÑIBLE	131639 pcs
FOLLA DE DATOS	 4N25SR2M.pdf
TENSIÓN - SALIDA (MÁX.)	30V
TENSIÓN - ILLAMENTO	4170Vrms
VOLTAXE - ADIANTE (VF) (TIPO)	1.18V
SATURACIÓN DE VCE (MAX)	500mV
ACTIVAR / DESACTIVAR O TEMPO (TIPO)	2µs, 2µs
PAQUETE DE DISPOSITIVOS DE PROVEDORES	6-SMD
SERIE	-
HORA DE SUBIDA / CAÍDA (TIPO)	-
EMPAQUETADO	Cut Tape (CT)
PAQUETE / CASO	6-SMD, Gull Wing
TIPO DE SAÍDA	Transistor with Base
OUTROS NOMES	4N25SR2MCT
TEMPERATURA DE OPERACIÓN	-40°C ~ 100°C
NÚMERO DE CANLES	1
TIPO DE MONTAXE	Surface Mount
NIVEL DE SENSIBILIDADE Á HUMIDADE (MSL)	1 (Unlimited)
ESTADO LIBRE DE CHUMBO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
TIPO DE ENTRADA	DC
DESCRIPCIÓN DETALLADA	Optoisolator Transistor with Base Output 4170Vrms 1 Channel 6-SMD
RATIO DE TRANSFERENCIA ACTUAL (MIN)	20% @ 10mA
RATIO DE TRANSFERENCIA ACTUAL (MÁX.)	-
ACTUAL - SAÍDA / CANLE	-
CORRENTE: DC FORWARD (SE) (MAX)	60mA
NÚMERO DE PARTE BASE	4N25

Etiquetas relacionadas

AMI Semiconductor / ON Semiconductor 4N25SR2M	Distribuidor 4N25SR2M	Provedor 4N25SR2M
Prezo 4N25SR2M	Fotos de 4N25SR2M	Imaxe 4N25SR2M
Folla de datos PDF 4N25SR2M	4N25SR2M Descargar Datasheet	Folla de datos 4N25SR2M
Stock 4N25SR2M	Compra 4N25SR2M	Compra AMI Semiconductor / ON Semiconductor 4N25SR2M
AMI Semiconductor / ON Semiconductor 4N25SR2M	Provedor AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Distribuidor AMI Semiconductor / ON Semiconductor
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

Produtos relacionados

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