

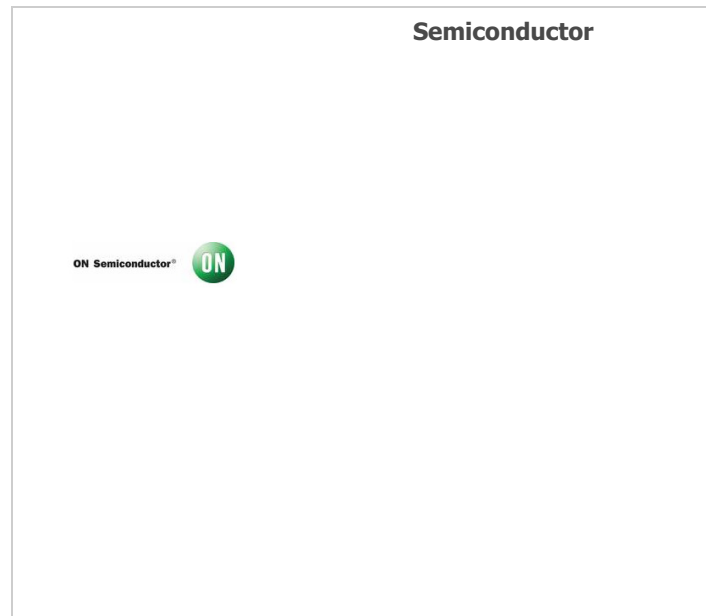


 **AMI Semiconductor / ON**

H11C4SD


Número de pieza: H11C4SD
 Fabricante / Marca: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
 Descripción del producto: OPTOISOLATOR 5.3KV SCR 6SMD
 Hojas de datos:  H11C4SD.pdf
 Estado de RoHS:  Sin plomo / Cumple con RoHS
 Nave de: Hong Kong
 Manera del envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



[SOLICITUD DE PRESUPUESTO](#)

La imagen puede ser representación. Ver especificaciones para detalles del producto.


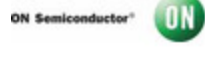










Especificaciones de H11C4SD

NÚMERO DE PIEZA	H11C4SD
FABRICANTE	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
DESCRIPCIÓN	OPTOISOLATOR 5.3KV SCR 6SMD
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
FICHA DE DATOS	 H11C4SD.pdf
DIÁMETRO DEL EJE (MM)	No
TENSIÓN - ESTADO OFF	400V
VOLTAJE - AISLAMIENTO	5300Vrms
VOLTAJE HACIA DELANTE (VF) (TÍPICO)	1.2V
ACTIVAR HORA	-
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	6-SMD
ESTÁTICA DV / DT (MIN)	500V/μs
SERIE	-
EMBALAJE	Tape & Reel (TR)
PAQUETE / CUBIERTA	6-SMD, Gull Wing
TIPO DE SALIDA	SCR
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-55°C ~ 100°C
NÚMERO DE CANALES	1
TIPO DE MONTAJE	Surface Mount
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIPCIÓN DETALLADA	Optoisolator SCR Output 5300Vrms 1 Channel 6-SMD
CORRIENTE - EN ESTADO (IT (RMS)) (MAX)	300mA
CORRIENTE - LED TRIGGER (IFT) (MAX)	20mA
CORRIENTE - HOLD (IH)	-
CORRIENTE - AVANCE DC (SI) (MÁX.)	60mA
APROBACIONES	UR

Tags relacionados

AMI Semiconductor / ON Semiconductor H11C4SD	Distribuidor H11C4SD	Proveedor H11C4SD
Precio H11C4SD	H11C4SD Imágenes	Imagen H11C4SD
Hoja de datos PDF H11C4SD	H11C4SD Descargar hoja de datos	Hoja de datos H11C4SD
Stock H11C4SD	Compra H11C4SD	Comprar AMI Semiconductor / ON Semiconductor H11C4SD
AMI Semiconductor / ON Semiconductor H11C4SD	Proveedor AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Distribuidor AMI Semiconductor / ON Semiconductor
AMI Semiconductor / ON Semiconductor H11C4SD	ON Semiconductor H11C4SD	Aptina / ON Semiconductor H11C4SD
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor H11C4SD	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor H11C4SD	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor H11C4SD

Productos relacionados

 <p>H11C4S Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: OPTOISOLATOR 5.3KV SCR 6SMD En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>H11C4300 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: OPTOISOLATOR 5.3KV SCR 6DIP En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>H11C4300W Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: OPTOISOLATOR 5.3KV SCR 6DIP En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>H11C5300 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: OPTOISOLATOR 5.3KV SCR 6DIP En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>H11C43SD Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: OPTOISOLATOR 5.3KV SCR 6SMD En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>H11C53S Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: OPTOISOLATOR 5.3KV SCR 6SMD En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>H11C5 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: OPTOISOLATOR 5.3KV SCR 6DIP En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>H11C4M Fabricantes: Central Semiconductor Descripción: OPTOISOLATOR 5KV SCR 6DIP En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>H11C43S Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: OPTOISOLATOR 5.3KV SCR 6SMD En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>H11C5300W Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: OPTOISOLATOR 5.3KV SCR 6DIP En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>H11C53SD Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: OPTOISOLATOR 5.3KV SCR 6SMD En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>H11C4W Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: OPTOISOLATOR 5.3KV SCR 6DIP En stock: Out stock RFQ</p>