

**AH374-W-7**

Número de pieza:

AH374-W-7

Fabricante / Marca:

Diodes Incorporated


Descripción del producto

HALLATCHSWITCHSC59

Hojas de datos:

 AH374-W-7.pdf

Estado de RoHS

 Sin plomo / Cumple con RoHS

Nave de

Hong Kong


Manera del envío

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



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

**SOLICITUD DE PRESUPUESTO****Especificaciones de AH374-W-7**

NÚMERO DE PIEZA	AH374-W-7
FABRICANTE	Diodes Incorporated
DESCRIPCIÓN	HALLATCHSWITCHSC59
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
FICHA DE DATOS	 AH374-W-7.pdf
SUMINISTRO DE VOLTAJE	2.2 V ~ 20 V
CONDICIÓN DE PRUEBA	25°C
TECNOLOGÍA	Hall Effect
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	SC-59-3
SERIE	-
RANGO DE DETECCIÓN	5mT Trip, -5mT Release
POLARIZACIÓN	North Pole, South Pole
EMBALAJE	Original-Reel®
PAQUETE / CUBIERTA	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
TIPO DE SALIDA	Open Drain
OTROS NOMBRES	AH374-W-7DIDKR
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-40°C ~ 125°C (TA)
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
TIEMPO DE ENTREGA ESTÁNDAR DEL FABRICANTE	12 Weeks
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
FUNCIÓN	Latch
CARACTERÍSTICAS	Temperature Compensated
DESCRIPCIÓN DETALLADA	Digital Switch Latch Open Drain Hall Effect SC-59-3
CORRIENTE - FUENTE (MAX)	4mA
CORRIENTE - SALIDA (MAX)	25mA

**Tags relacionados**

Diodes Incorporated AH374-W-7	Distribuidor AH374-W-7	Proveedor AH374-W-7
Precio AH374-W-7	AH374-W-7 Imágenes	Imagen AH374-W-7
Hoja de datos PDF AH374-W-7	AH374-W-7 Descargar hoja de datos	Hoja de datos AH374-W-7
Stock AH374-W-7	Compra AH374-W-7	Comprar Diodes Incorporated AH374-W-7
Diodes Incorporated AH374-W-7	Proveedor Diodes Incorporated	Distribuidor Diodes Incorporated
Diodes Incorporated AH374-W-7	Diodes Inc AH374-W-7	Pericom Semiconductor AH374-W-7
Zetex Semiconductors (Diodes Incorporated) AH374-W-7		

**Productos relacionados**

 <p><b>AH375-WL-7</b> Fabricantes: Diodes Incorporated Descripción: MAGNETIC SWITCH LATCH SC59-3 En stock: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>AH375-PG-A</b> Fabricantes: Diodes Incorporated Descripción: MAGNETIC SWITCH LATCH 3SIP En stock: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>AH375-PL-B</b> Fabricantes: Diodes Incorporated Descripción: MAGNETIC SWITCH LATCH 3SIP En stock: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>AH375-PL-A</b> Fabricantes: Diodes Incorporated Descripción: MAGNETIC SWITCH LATCH 3SIP En stock: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>AH373-SAC-7</b> Fabricantes: Diodes Incorporated Descripción: MAGNETIC SWITCH LATCH SOT23-3 En stock: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>AH373-WL-7</b> Fabricantes: Diodes Incorporated Descripción: MAGNETIC SWITCH LATCH SC59-3 En stock: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>AH375-PG-B</b> Fabricantes: Diodes Incorporated Descripción: MAGNETIC SWITCH LATCH 3SIP En stock: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>AH374-P-B</b> Fabricantes: Diodes Incorporated Descripción: HALLATCHSWITCHSIP-3 En stock: 851 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>AH374-SA-7</b> Fabricantes: Diodes Incorporated Descripción: HALLATCHSWITCHSOT23 En stock: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>AH375-WG-7</b> Fabricantes: Diodes Incorporated Descripción: MAGNETIC SWITCH LATCH SC59-3 En stock: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>AH374-P-A</b> Fabricantes: Diodes Incorporated Descripción: HALLATCHSWITCHSIP-3 En stock: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>AH373-WG-7</b> Fabricantes: Diodes Incorporated Descripción: MAGNETIC SWITCH LATCH SC59-3 En stock: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>