

## S-57M1CBH1B-M3T1U

Número de pieza:

S-57M1CBH1B-M3T1U

Fabricante / Marca:

SII Semiconductor Corporation

Descripción del producto

MAGNETIC SWITCH LATCH SOT23-3

Hojas de datos:

 S-57M1CBH1B-M3T1U.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.

## Especificaciones de S-57M1CBH1B-M3T1U

NÚMERO DE PIEZA	S-57M1CBH1B-M3T1U
FABRICANTE	SII Semiconductor Corporation
DESCRIPCIÓN	MAGNETIC SWITCH LATCH SOT23-3
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
FICHA DE DATOS	 S-57M1CBH1B-M3T1U.pdf
SUMINISTRO DE VOLTAJE	2.7 V ~ 5.5 V
CONDICIÓN DE PRUEBA	25°C
TECNOLOGÍA	Hall Effect
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	SOT-23-3
SERIE	S-57M1
RANGO DE DETECCIÓN	4mT Trip, -4mT Release
POLARIZACIÓN	South Pole
EMBALAJE	Tape & Reel (TR)
PAQUETE / CUBIERTA	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
TIPO DE SALIDA	Open Drain
OTROS NOMBRES	1662-2189-2 S-57M1CBH1B-M3T1U-ND
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-40°C ~ 125°C (TA)
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
TIEMPO DE ENTREGA ESTÁNDAR DEL FABRICANTE	20 Weeks
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
FUNCIÓN	Latch
CARACTERÍSTICAS	-
DESCRIPCIÓN DETALLADA	Digital Switch Latch Open Drain Hall Effect SOT-23-3
CORRIENTE - FUENTE (MAX)	2mA
CORRIENTE - SALIDA (MAX)	2mA

## Tags relacionados

SII Semiconductor Corporation S-57M1CBH1B-M3T1U	Distribuidor S-57M1CBH1B-M3T1U	Proveedor S-57M1CBH1B-M3T1U
Precio S-57M1CBH1B-M3T1U	S-57M1CBH1B-M3T1U Imágenes	Imagen S-57M1CBH1B-M3T1U
Hoja de datos PDF S-57M1CBH1B-M3T1U	S-57M1CBH1B-M3T1U Descargar hoja de datos	Hoja de datos S-57M1CBH1B-M3T1U
Stock S-57M1CBH1B-M3T1U	Compra S-57M1CBH1B-M3T1U	Comprar SII Semiconductor Corporation S-57M1CBH1B-M3T1U
SII Semiconductor Corporation S-57M1CBH1B-M3T1U	Proveedor SII Semiconductor Corporation	Distribuidor SII Semiconductor Corporation
SII Semiconductor Corporation S-57M1CBH1B-M3T1U		

## Productos relacionados

 <p><b>S-5840BAG-M5T1U</b> Fabricantes: SII Semiconductor Corporation Descripción: TEMPERATURE SWITCH IC En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>S-57M1NBH1B-M3T1U</b> Fabricantes: SII Semiconductor Corporation Descripción: MAGNETIC SWITCH LATCH SOT23-3 En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>S-5814A-I4T1U</b> Fabricantes: SII Semiconductor Corporation Descripción: SENSOR ANALOG -30C-100C SNT-4A En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>S-5813A-I4T1U</b> Fabricantes: SII Semiconductor Corporation Descripción: SENSOR ANALOG -30C-100C SNT-4A En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>S-5743NBL9A-M3T4U</b> Fabricantes: SII Semiconductor Corporation Descripción: HIGHWITHSTAND VOLTAGE HIGH-SPEED En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>S-57M1NBL1B-M3T1U</b> Fabricantes: SII Semiconductor Corporation Descripción: MAGNETIC SWITCH LATCH SOT23-3 En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>S-5743NBL1A-M3T4U</b> Fabricantes: SII Semiconductor Corporation Descripción: HIGHWITHSTAND VOLTAGE HIGH-SPEED En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>S-57B1NSL1B-M3T2U</b> Fabricantes: SII Semiconductor Corporation Descripción: MAGNETIC SWITCH UNIPOLAR SOT23-3 En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>S-5743NBL0A-M3T4U</b> Fabricantes: SII Semiconductor Corporation Descripción: HIGHWITHSTAND VOLTAGE HIGH-SPEED En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>S-57B1NSL1B-M3T1U</b> Fabricantes: SII Semiconductor Corporation Descripción: MAGNETIC SWITCH UNIPOLAR SOT23-3 En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>S-5743NBL8A-M3T4U</b> Fabricantes: SII Semiconductor Corporation Descripción: HIGHWITHSTAND VOLTAGE HIGH-SPEED En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>S-5840BAG-M5T1G</b> Fabricantes: SII Semiconductor Corporation Descripción: TEMP SENSOR En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>