


	SII Semiconductor Corporation
----------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------




S-5742NBH0I-Y3N2U

Número de peça:	S-5742NBH0I-Y3N2U
Fabricant / Marca:	SII Semiconductor Corporation
Descripció del producte	BIPOLAR HALL EFFECT LATCH
Fulls de dades:	 S-5742NBH0I-Y3N2U.pdf
Estat RoHS	 Sin plomo / RoHS Cumple con
Envia des de	Hong Kong
Forma d'enviament	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

SOL · LICITUD DE PRESSUPOST

La imatge pot ser representació. Consulteu les especificacions per a detalls del producte.










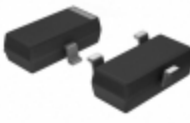


Especificacions de S-5742NBH0I-Y3N2U

NÚMERO DE PEÇA	S-5742NBH0I-Y3N2U
FABRICANT	SII Semiconductor Corporation
DESCRIPCIÓ	BIPOLAR HALL EFFECT LATCH
ESTAT LLUIRE DE PLOM / ESTAT ROHS	Sin plomo / RoHS Cumple con
FITXA DE DADES	 S-5742NBH0I-Y3N2U.pdf
VOLTAGE - SUBMINISTRACIÓN	3.5 V ~ 26 V
CONDICIÓN DE PROBA	25°C
TECNOLOGÍA	Hall Effect
PAQUETE DE DISPOSITIVOS DE PROVEDORES	TO-92S
SERIE	S-5742I
RANGO DE DETECCIÓN	3.3mT Trip, -3.3mT Release
POLARIZACIÓN	Either
EMPAQUETADO	Bulk
PAQUETE / CASO	TO-226-3, TO-92-3 Short Body
TIPO DE SAÍDA	Open Drain
TEMPERATURA DE OPERACIÓN	-40°C ~ 85°C (TA)
TEMPO DE ENTREGA ESTÁNDAR DO FABRICANTE	20 Weeks
ESTADO LIBRE DE CHUMBO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
FUNCIÓN	Bipolar Switch
CARACTERÍSTICAS	-
DESCRIPCIÓN DETALLADA	Digital Switch Bipolar Switch Open Drain Hall Effect TO-92S
CORRENTE - SUBMINISTRACIÓN (MÁX.)	4mA
CORRENTE: SAÍDA (MÁX.)	20mA

Etiquetes relacionades

SII Semiconductor Corporation S-5742NBH0I-Y3N2U	Distribuidor S-5742NBH0I-Y3N2U	Proveïdor S-5742NBH0I-Y3N2U
Preu S-5742NBH0I-Y3N2U	Quadres S-5742NBH0I-Y3N2U	Imatge S-5742NBH0I-Y3N2U
Fitxa de dades PDF S-5742NBH0I-Y3N2U	Fitxa de descàrrega S-5742NBH0I-Y3N2U	Fitxa de dades S-5742NBH0I-Y3N2U
Estoc S-5742NBH0I-Y3N2U	Compra S-5742NBH0I-Y3N2U	Comprar SII Semiconductor Corporation S-5742NBH0I-Y3N2U
SII Semiconductor Corporation S-5742NBH0I-Y3N2U	Proveïdor SII Semiconductor Corporation	Distribuidor SII Semiconductor Corporation
SII Semiconductor Corporation S-5742NBH0I-Y3N2U		

Productes relacionats

 <p>S-5742NBH2I-Y3N2U Fabricants: SII Semiconductor Corporation Descripció: BIPOLAR HALL EFFECT LATCH En estoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>S-5742NBL0I-Y3N2U Fabricants: SII Semiconductor Corporation Descripció: BIPOLAR HALL EFFECT LATCH En estoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>S-5742NBH0B-Y3N2U Fabricants: SII Semiconductor Corporation Descripció: BIPOLAR HALL EFFECT LATCH En estoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>S-5741RBL0-M3T2U Fabricants: SII Semiconductor Corporation Descripció: MAGNETIC SWITCH LATCH SOT23-3 En estoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>S-5742NBH1I-Y3N2U Fabricants: SII Semiconductor Corporation Descripció: BIPOLAR HALL EFFECT LATCH En estoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>S-5741RBH1-M3T2U Fabricants: SII Semiconductor Corporation Descripció: MAGNETIC SWITCH LATCH SOT23-3 En estoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>S-5742NBH2B-Y3N2U Fabricants: SII Semiconductor Corporation Descripció: BIPOLAR HALL EFFECT LATCH En estoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>S-5741RBL1-M3T2U Fabricants: SII Semiconductor Corporation Descripció: MAGNETIC SWITCH LATCH SOT23-3 En estoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>S-5742NBL0B-Y3N2U Fabricants: SII Semiconductor Corporation Descripció: BIPOLAR HALL EFFECT LATCH En estoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>S-5741RBH0A-M3T2U Fabricants: SII Semiconductor Corporation Descripció: MAGNETIC SWITCH LATCH SOT23-3 En estoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>S-5741RBL0A-M3T1U Fabricants: SII Semiconductor Corporation Descripció: MAGNETIC SWITCH LATCH SOT23-3 En estoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>S-5742NBH1B-Y3N2U Fabricants: SII Semiconductor Corporation Descripció: BIPOLAR HALL EFFECT LATCH En estoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>