

SII  SII Semiconductor Corporation

SII Semiconductor Corporation

S-80146ANMC-JC7T2U

Número de pieza:

S-80146ANMC-JC7T2U

Fabricante / Marca:

SII Semiconductor Corporation

Descripción del producto

IC VOLT DETECTOR 4.6V SOT23-5

Hojas de datos:

 S-80146ANMC-JC7T2U.pdf

Estado de RoHS

 Sin plomo / Cumple con RoHS

Condición de stock

112408 pcs stock

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-80146ANMC-JC7T2U

NÚMERO DE PIEZA	S-80146ANMC-JC7T2U
FABRICANTE	SII Semiconductor Corporation
DESCRIPCIÓN	IC VOLT DETECTOR 4.6V SOT23-5
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
CANTIDAD DISPONIBLE	112408 pcs
FICHA DE DATOS	 S-80146ANMC-JC7T2U.pdf
VOLTAJE - UMBRAL	4.6V
TIPO	Voltage Detector
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	SOT-23-5
SERIE	S-801
RESTABLECER TIEMPO DE ESPERA	32.5 ms Minimum
REINICIAR	Active Low
EMBALAJE	Original-Reel®
PAQUETE / CUBIERTA	SC-74A, SOT-753
SALIDA	Open Drain or Open Collector
OTROS NOMBRES	1662-1737-6
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-40°C ~ 85°C (TA)
NÚMERO DE VOLTAJES MONITOREADOS	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	Supervisor Open Drain or Open Collector 1 Channel SOT-23-5

Tags relacionados

SII Semiconductor Corporation S-80146ANMC-JC7T2U	Distribuidor S-80146ANMC-JC7T2U	Proveedor S-80146ANMC-JC7T2U
Precio S-80146ANMC-JC7T2U	S-80146ANMC-JC7T2U Imágenes	Imagen S-80146ANMC-JC7T2U
Hoja de datos PDF S-80146ANMC-JC7T2U	Descargar la hoja de datos de S-80146ANMC-JC7T2U	Hoja de datos S-80146ANMC-JC7T2U
S-80146ANMC-JC7T2U Stock	Comprar S-80146ANMC-JC7T2U	Comprar SII Semiconductor Corporation S-80146ANMC-JC7T2U
SII Semiconductor Corporation S-80146ANMC-JC7T2U	Proveedor SII Semiconductor Corporation	Distribuidor SII Semiconductor Corporation
SII Semiconductor Corporation S-80146ANMC-JC7T2U		

Productos relacionados

 <p>S-80146BLPF-JE7TFU Fabricantes: SII Semiconductor Corporation Descripción: IC VOLT DETECTOR 4.6V SNT-4A En stock: 326260 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>S-80146BLMC-JE7T2U Fabricantes: SII Semiconductor Corporation Descripción: IC VOLT DETECTOR 4.6V SOT23-5 En stock: 342863 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>S-80146BLMC-JE7T2G Fabricantes: SII Semiconductor Corporation Descripción: IC VOLT DETECTOR 4.6V SOT23-5 En stock: 352918 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>S-80146ALMC-JA7T2G Fabricantes: SII Semiconductor Corporation Descripción: IC VOLT DETECTOR 4.6V SOT23-5 En stock: 368597 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>S-80146ALMC-JA7T2U Fabricantes: SII Semiconductor Corporation Descripción: IC VOLT DETECTOR 4.6V SOT23-5 En stock: 365240 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>S-80146ALPF-JA7TFU Fabricantes: SII Semiconductor Corporation Descripción: IC VOLT DETECTOR 4.6V SNT-4A En stock: 335919 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>S-80146ANMC-JC7T2G Fabricantes: SII Semiconductor Corporation Descripción: IC VOLT DETECTOR 4.6V SOT23-5 En stock: 327836 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>S-80146ANPF-JC7TFG Fabricantes: SII Semiconductor Corporation Descripción: IC VOLT DETECTOR 4.6V SNT-4A En stock: 3902 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>S-80145CNPF-JK6TFU Fabricantes: SII Semiconductor Corporation Descripción: IC VOLT DETECTOR 4.5V SNT-4A En stock: 345022 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>S-80146ANPF-JC7TFU Fabricantes: SII Semiconductor Corporation Descripción: IC VOLT DETECTOR 4.6V SNT-4A En stock: 347393 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>S-80146BLPF-JE7TFG Fabricantes: SII Semiconductor Corporation Descripción: IC VOLT DETECTOR 4.6V SNT-4A En stock: 6623 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>S-80146ALPF-JA7TFG Fabricantes: SII Semiconductor Corporation Descripción: IC VOLT DETECTOR 4.6V SNT-4A En stock: 4556 pcs</p> <p>RFQ</p>

Copyright © 2020 Distribuidor confiable de componentes electrónicos

Email: Info@infinity-electronic.com

Dirección: 17F, Gaylord Commercial Building, 114-118 Lockhart Road, Wan Chai, Hong Kong

