



VN03

Número de pieza: **VN03**

Descripción del producto: IC SSR HIGHSIDE PENTAWATT5 VERT

Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS

Hojas de datos: [VN03.pdf](#)

Fabricante / Marca: STMicroelectronics

Nave de: Hong Kong

Manera del envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ENVIAR CONSULTA](#)

Detalles de producto

Número de pieza	VN03	Fabricante	STMicroelectronics
Descripción	IC SSR HIGHSIDE PENTAWATT5 VERT	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Ficha de datos	VN03.pdf		
Voltaje - fuente (Vcc / Vdd)	Not Required	Tensión - Carga	5.5 V ~ 26 V
Tipo de interruptor	General Purpose	Paquete del dispositivo	5-PENTAWATT
Serie	-	Rds On (Tipo)	500 mOhm (Max)
Relación - Entrada: Salida	1:1	embalaje	Tube
Paquete / Cubierta	Pentawatt-5 (Vertical, Bent and Staggered Leads)	Tipo de salida	N-Channel
Configuración de salida	High Side	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 150°C (TJ)
Número de salidas	1	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	3 (168 Hours)
Estado sin plomo / Estado RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Interfaz	On/Off
Tipo de entrada	Non-Inverting	Características	Status Flag
Protección contra fallos	Open Load Detect, Over Temperature	Corriente - Salida (Max)	4A
Número de pieza base	VN03		

Productos relacionados

<p>VN0300L Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: MOSFET N-CH 60V 200MA TO-92 Descargar: VN0300L.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>VN03 030 3000 X Fabricantes: Amphenol Tuchel Electronics Descripción: LOCKING SET</p> <p>RFQ</p>
<p>VN03 030 0020 Fabricantes: Amphenol Tuchel Electronics Descripción: INSERT FIXING SCREW</p> <p>RFQ</p>	<p>VN0300L-G Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: MOSFET N-CH 30V 640MA TO92-3 Descargar: VN0300L-G.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>VN03(012Y) Fabricantes: STMicroelectronics Descripción: IC SMART PWR SSR HSIDE PENTAWAT5 Descargar: VN03(012Y).pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>VN02NSP13TR Fabricantes: STMicroelectronics Descripción: IC SSR HIGHSIDE POWERSO-10 Descargar: VN02NSP13TR.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>VN02NSP-E Fabricantes: STMicroelectronics Descripción: IC SSR HI SIDE SMART 60V PWRSO10 Descargar: VN02NSP-E.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>VN02N-12-E Fabricantes: STMicroelectronics Descripción: IC SSR HI SIDE 60V PENTAWATT Descargar: VN02N-12-E.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>VN02N-E Fabricantes: STMicroelectronics Descripción: IC SSR HI SIDE 60V PENTAWATT VRT Descargar: VN02N-E.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>VN02NSP Fabricantes: STMicroelectronics Descripción: IC SMART PWR SSR HSIDE POWERSO10 Descargar: VN02NSP.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>VN02NSPTR-E Fabricantes: STMicroelectronics Descripción: IC SSR HI SIDE SMART 60V PWRSO10 Descargar: VN02NSPTR-E.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>VN03(011Y) Fabricantes: STMicroelectronics Descripción: IC SMART PWR SSR HSIDE PENTAWAT5 Descargar: VN03(011Y).pdf</p> <p>RFQ</p>

Etiquetas relacionadas

STMicroelectronics VN03
Precio VN03
Hoja de datos VN03 PDF
Acción VN03
STMicroelectronics VN03
STMicroelectronics VN03

Distribuidor VN03
Fotos de VN03
VN03 Descargar hoja de datos
Comprar VN03
Proveedor STMicroelectronics

Proveedor VN03
Imagen VN03
Hoja de datos VN03
Comprar STMicroelectronics VN03
Distribuidor STMicroelectronics