



VND5E025AK-E

Fabricante	Número de pieza:	VND5E025AK-E
Fabricante / Marca		STMicroelectronics
Parte de la descripción:		IC SW M0-5 2CH 60A ANLG PWRSSO24
Hojas de datos:		VND5E025AK-E.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:		Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:		Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.
Nave de:		Hong Kong
Manera del envío:		DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

VND5E025AK-E 100% Nuevo Original 100 pzas en stock, Encuentre el precio VND5E025AK-E, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre VND5E025AK-E STMicroelectronics con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ VND5E025AK-E: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de VND5E025AK-E.

Número de pieza	VND5E025AK-E	Fabricante / Marca	STMicroelectronics
Serie	VIpower™	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	3 (168 Hours)
Número de pieza base	VND5E025	Paquete / Cubierta	PowerSSO-24
embalaje	Tube	Paquete del dispositivo	PowerSSO-24
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 150°C (TJ)	Tipo de entrada	Non-Inverting
Tipo de salida	N-Channel	Características	Auto Restart
Interfaz	On/Off	Número de salidas	2
Configuración de salida	High Side	Relación - Entrada: Salida	1:1
Voltaje - fuente (Vcc / Vdd)	Not Required	Protección contra fallos	Current Limiting (Fixed), Open Load Detect, Over Temperature, Over Voltage
Rds On (Tipo)	25 mOhm (Max)	Tensión - Carga	4.5 V ~ 28 V
Corriente - Salida (Max)	43A	Tipo de interruptor	General Purpose
Cantidad de stock	100 pcs Stock	Categoría	Circuitos integrados (ICS) > PMIC-interruptores de la distribución de la energía
Descripción	IC SW M0-5 2CH 60A ANLG PWRSSO24	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con VND5E025AK-E

STMicroelectronics VND5E025AK-E	Parte VND5E025AK-E	Precio VND5E025AK-E	Distribuidor VND5E025AK-E
Técnico VND5E025AK-E	VND5E025AK-E Stock	Inventario VND5E025AK-E	Proveedor VND5E025AK-E
VND5E025AK-E pedido en línea	Consulta VND5E025AK-E	Imagen VND5E025AK-E	Imagen VND5E025AK-E
VND5E025AK-E pdf	Hoja de datos VND5E025AK-E	Hoja de datos VND5E025AK-E	Hoja de datos pdf VND5E025AK-E
Descargar la ficha técnica de VND5E025AK-E	STMicroelectronics Fabricante	STMicroelectronics VND5E025AK-E	

También te puede interesar:

<p>VND5E025BKTR</p> <p>Descripción: VND5E025BKTR ST SSOP</p> <p>Fabricantes: ST</p> <p>En stock: Nuevo original, 1700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>VND5E025AY</p> <p>Descripción: VND5E025AY ST HSOP</p> <p>Fabricantes: ST</p> <p>En stock: Nuevo original, 6100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>VND5E025LKTR-E</p> <p>Descripción: IC DVR SW HI SIDE 2CH POWERSSO24</p> <p>Fabricantes: STMicroelectronics</p> <p>En stock: Nuevo original, 3100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>VND5E025BY</p> <p>Descripción: VND5E025BY ST SSOP36</p> <p>Fabricantes: ST</p> <p>En stock: Nuevo original, 3200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>VND5E025LK-E</p> <p>Descripción: IC DVR SW HI SIDE 2CH POWERSSO24</p> <p>Fabricantes: STMicroelectronics</p> <p>En stock: Nuevo original, 7000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>VND5E025AKTR-E</p> <p>Descripción: IC SW M0-5 2CH 60A ANLG PWRSSO24</p> <p>Fabricantes: STMicroelectronics</p> <p>En stock: Nuevo original, 9300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>VND5E012MY-E</p> <p>Descripción: IC DVR SW HI SIDE 2CH POWERSSO36</p> <p>Fabricantes: STMicroelectronics</p> <p>En stock: Nuevo original, 3800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>VND5E025ASTR</p> <p>Descripción: VND5E025ASTR ST SOP16</p> <p>Fabricantes: ST</p> <p>En stock: Nuevo original, 4000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>VND5E006A</p> <p>Descripción: VND5E006A ST SOP16</p> <p>Fabricantes: ST</p> <p>En stock: Nuevo original, 23900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>VND5E012AY-E</p> <p>Descripción: IC DVR SW HI SIDE 2CH POWERSSO36</p> <p>Fabricantes: STMicroelectronics</p> <p>En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>VND5160AJTR-E</p> <p>Descripción: IC DVR HISIDE 2CH POWERSSO12</p> <p>Fabricantes: STMicroelectronics</p> <p>En stock: Nuevo original, 21100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>VND5E025ASTR-E</p> <p>Descripción: IC DRIVER HIGH SIDE 2CH 16SOIC</p> <p>Fabricantes: STMicroelectronics</p> <p>En stock: Nuevo original, 1200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>VND5E025LK</p> <p>Descripción: VND5E025LK ST TSOP</p> <p>Fabricantes: ST</p> <p>En stock: Nuevo original, 12000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>VND5E012MY</p> <p>Descripción: VND5E012MY ST TSSOP</p> <p>Fabricantes: ST</p> <p>En stock: Nuevo original, 12800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>VND5160AJTR</p> <p>Descripción: VND5160AJTR ST HSSOP12</p> <p>Fabricantes: ST</p> <p>En stock: Nuevo original, 8800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>VND5E025BK</p> <p>Descripción: VND5E025BK ST HSSOP</p> <p>Fabricantes: ST</p> <p>En stock: Nuevo original, 2400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>VND5E025BKTR-E</p> <p>Descripción: IC DRIVER HIGH SIDE 2CH PWRSSO24</p> <p>Fabricantes: STMicroelectronics</p> <p>En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>VND5E008AYTR-E</p> <p>Descripción: IC DRIVER HIGH SIDE 2CH PWRSSO36</p> <p>Fabricantes: STMicroelectronics</p> <p>En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>VND5E025AK</p> <p>Descripción: VND5E025AK ST TSOP</p> <p>Fabricantes: ST</p> <p>En stock: Nuevo original, 1800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>VND5160JTR</p> <p>Descripción: VND5160JTR ST HSSOP12</p> <p>Fabricantes: ST</p> <p>En stock: Nuevo original, 10300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>VND5E025AYTR-E</p> <p>Descripción: IC DRIVER HIGH SIDE 2CH PWRSSO36</p> <p>Fabricantes: STMicroelectronics</p> <p>En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>VND5E012MYTR-E</p> <p>Descripción: IC DVR SW HI SIDE 2CH POWERSSO36</p> <p>Fabricantes: STMicroelectronics</p> <p>En stock: Nuevo original, 3600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>VND5E008AY</p> <p>Descripción: VND5E008AY st ssop</p> <p>Fabricantes: st</p> <p>En stock: Nuevo original, 3500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>VND5E025BK-E</p> <p>Descripción: IC DRIVER HIGH SIDE 2CH PWRSSO24</p> <p>Fabricantes: STMicroelectronics</p> <p>En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>VND5E012AY</p> <p>Descripción: VND5E012AY ST SOP-36</p> <p>Fabricantes: ST</p> <p>En stock: Nuevo original, 2200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>VND5E025K</p> <p>Descripción: VND5E025K ST HSOP</p> <p>Fabricantes: ST</p> <p>En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>VND5E006ASPTR-E</p> <p>Descripción: IC DVR SWITCH HISIDE 2CH 16SOP</p> <p>Fabricantes: STMicroelectronics</p> <p>En stock: Nuevo original, 15200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>VND5160JTR-E</p> <p>Descripción: IC DRVR HISIDE 2CH POWERSSO12</p> <p>Fabricantes: STMicroelectronics</p> <p>En stock: Nuevo original, 2900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>VND5E025MK</p> <p>Descripción: VND5E025MK ST TSOP</p> <p>Fabricantes: ST</p> <p>En stock: Nuevo original, 1400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>VND5E012AYTR-E</p> <p>Descripción: IC DUAL HIGH SIDE DVR PWRSSO-36</p> <p>Fabricantes: STMicroelectronics</p> <p>En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Dirección: 6H Bloque 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuevos Territorios, Hong Kong