



TOP255MN

Fabricante Número de pieza:	TOP255MN
Fabricante / Marca:	Power Integrations
Parte de la descripción:	IC OFFLINE SWIT PROG OVP 10CSDIP
Hojas de datos:	TOP255MN.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 4600 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

TOP255MN 100% Nuevo Original 4600 pzas en stock, Encuentre el precio TOP255MN, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre TOP255MN Power Integrations con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ TOP255MN: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de TOP255MN.

Número de pieza	TOP255MN	Fabricante / Marca	Power Integrations
Serie	TOPSwitch@-HX	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Paquete / Cubierta	10-SDIP (0.300", 7.62mm), 9 Leads	embalaje	Tube
Tipo de montaje	Through Hole	Paquete del dispositivo	SDIP-10C
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 150°C (TJ)	Descripción detallada	Converter Offline Flyback Topology 66kHz SDIP-10C
Tensión - Desglose	700V	Potencia (W)	30W
Interruptor (s) interna	Yes	Frecuencia - Conmutación	66kHz
Voltaje - fuente (Vcc / Vdd)	-	Aislamiento de salida	Isolated
topología	Flyback	Ciclo de trabajo	78%
Protección contra fallos	Current Limiting, Over Temperature, Over Voltage	Funciones de control	-
Otros nombres	596-1179-5	Cantidad de stock	4600 pcs Stock
Categoría	Circuitos integrados (ICS) > PMIC-Convertidores de corriente alterna, conmutado	Descripción	IC OFFLINE SWIT PROG OVP 10CSDIP
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

Palabras clave relacionadas con TOP255MN

Power Integrations TOP255MN	Parte TOP255MN	Precio TOP255MN	Distribuidor TOP255MN
Técnico TOP255MN	TOP255MN Stock	Inventario TOP255MN	Proveedor TOP255MN
TOP255MN pedido en línea	Consulta TOP255MN	Imagen TOP255MN	Imagen TOP255MN
TOP255MN pdf	Hoja de datos TOP255MN	Hoja de datos TOP255MN	Hoja de datos pdf TOP255MN
Descargar la ficha técnica de TOP255MN	Power Integrations Fabricante	Power Integrations TOP255MN	

También te puede interesar:

<p>TOP257EG Descripción: IC OFFLINE SWIT PROG OVP 7CESIP Fabricantes: Power Integrations En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TOP257LN Descripción: IC OFFLINE SWIT PROG OVP 7FESIP Fabricantes: Power Integrations En stock: Nuevo original, 6000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TOP253GN Descripción: IC OFFLINE SWIT PROG OVP 8SMD Fabricantes: Power Integrations En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>TOP255PN Descripción: IC OFFLINE SWIT PROG OVP 8DIP Fabricantes: Power Integrations En stock: Nuevo original, 6500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TOP255YN Descripción: IC OFFLINE SWIT PROG OVP TQ220 Fabricantes: Power Integrations En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TOP256PN Descripción: IC OFFLINE SWIT PROG OVP 8DIP Fabricantes: Power Integrations En stock: Nuevo original, 23000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>TOP257EN Descripción: IC OFFLINE SWIT PROG OVP 7CESIP Fabricantes: Power Integrations En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TOP253GN-TL Descripción: IC OFFLINE SWIT PROG OVP 8SMD Fabricantes: Power Integrations En stock: Nuevo original, 6000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TOP255LN Descripción: IC OFFLINE SWIT PROG OVP 7FESIP Fabricantes: Power Integrations En stock: Nuevo original, 4400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>TOP254PN Descripción: IC OFFLINE SWIT PROG OVP 8DIP Fabricantes: Power Integrations En stock: Nuevo original, 1600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TOP254MN Descripción: IC OFFLINE SWIT PROG OVP 10CSDIP Fabricantes: Power Integrations En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TOP256YN Descripción: IC OFFLINE SWIT PROG OVP TQ220 Fabricantes: Power Integrations En stock: Nuevo original, 6000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>TOP255EN Descripción: IC OFFLINE SWIT PROG OVP 7CESIP Fabricantes: Power Integrations En stock: Nuevo original, 7700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TOP257GN Descripción: IC OFFLINE SWIT PROG OVP 8SMD Fabricantes: Power Integrations En stock: Nuevo original, 6000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TOP255GN Descripción: IC OFFLINE SWIT PROG OVP 8SMD Fabricantes: Power Integrations En stock: Nuevo original, 7500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>TOP253PN Descripción: IC OFFLINE SWIT PROG OVP 8DIP Fabricantes: Power Integrations En stock: Nuevo original, 18600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TOP254EG Descripción: IC OFFLINE SWIT PROG OVP 7CESIP Fabricantes: Power Integrations En stock: Nuevo original, 16000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TOP257MN Descripción: IC OFFLINE SWIT PROG OVP 10CSDIP Fabricantes: Power Integrations En stock: Nuevo original, 3400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>TOP255GN-TL Descripción: IC OFFLINE SWIT PROG OVP 8SMD Fabricantes: Power Integrations En stock: Nuevo original, 7000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TOP253MN Descripción: IC OFFLINE SWIT PROG OVP 10CSDIP Fabricantes: Power Integrations En stock: Nuevo original, 7700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TOP256GN Descripción: IC OFFLINE SWIT PROG OVP 8SMD Fabricantes: Power Integrations En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>TOP256EN Descripción: IC OFFLINE SWIT PROG OVP 7CESIP Fabricantes: Power Integrations En stock: Nuevo original, 9000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TOP254GN Descripción: IC OFFLINE SWIT PROG OVP 8SMD Fabricantes: Power Integrations En stock: Nuevo original, 6000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TOP253EN Descripción: IC OFFLINE SWIT PROG OVP 7CESIP Fabricantes: Power Integrations En stock: Nuevo original, 25800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>TOP256EG Descripción: IC OFFLINE SWIT PROG OVP 7CESIP Fabricantes: Power Integrations En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TOP256MN Descripción: IC OFFLINE SWIT PROG OVP 10CSDIP Fabricantes: Power Integrations En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TOP256LN Descripción: IC OFFLINE SWIT PROG OVP 7FESIP Fabricantes: Power Integrations En stock: Nuevo original, 18000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>TOP254YN Descripción: IC OFFLINE SWIT PROG OVP TQ220 Fabricantes: Power Integrations En stock: Nuevo original, 5800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TOP257PN Descripción: IC OFFLINE SWIT PROG OVP 8DIP Fabricantes: Power Integrations En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TOP254EN Descripción: IC OFFLINE SWIT PROG OVP 7CESIP Fabricantes: Power Integrations En stock: Nuevo original, 14000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" 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