



**TOP256PN**

Fabricante	Número de pieza:	TOP256PN
Fabricante / Marca		Power Integrations
Parte de la descripción:		IC OFFLINE SWIT PROG OVP 8DIP
Hojas de datos:		TOP256PN.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:		Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:		Nuevo original, 23000 pzas en stock disponibles.
Nave de:		Hong Kong
Manera del envío:		DHL/Fedex/TNT/UPS

**CONSIGUE UNA COTIZACIÓN**

**TOP256PN** 100% Nuevo Original 23000 pzas en stock, Encuentre el precio TOP256PN, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre TOP256PN Power Integrations con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ TOP256PN: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)































Las especificaciones de TOP256PN.

Número de pieza	TOP256PN	Fabricante / Marca	Power Integrations
Serie	TOPSwitch@HX	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Paquete / Cubierta	8-DIP (0.300", 7.62mm), 7 Leads	embalaje	Tube
Tipo de montaje	Through Hole	Paquete del dispositivo	DIP-8C
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 150°C (TJ)	Descripción detallada	Converter Offline Flyback Topology 66kHz DIP-8C
Tensión - Desglose	700V	Potencia (W)	34W
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	596-1181-5	Cantidad de stock	23000 pcs Stock
Categoría	<a href="#">Circuitos integrados (ICS) &gt; PMIC-Convertidores de corriente alterna, conmutado</a>	Descripción	IC OFFLINE SWIT PROG OVP 8DIP
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

Palabras clave relacionadas con TOP256PN

Power Integrations TOP256PN	Parte TOP256PN	Precio TOP256PN	Distribuidor TOP256PN
Técnico TOP256PN	TOP256PN Stock	Inventario TOP256PN	Proveedor TOP256PN
TOP256PN pedido en línea	Consulta TOP256PN	Imagen TOP256PN	Imagen TOP256PN
TOP256PN pdf	Hoja de datos TOP256PN	Hoja de datos TOP256PN	Hoja de datos pdf TOP256PN
Descargar la ficha técnica de TOP256PN	Power Integrations Fabricante	Power Integrations TOP256PN	

También te puede interesar:

 <p><b>TOP258MG</b>  <b>Descripción:</b> IC OFFLINE SWIT PROG OVP 10SDIP  <b>Fabricantes:</b> Power Integrations  <b>En stock:</b> Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TOP255MN</b>  <b>Descripción:</b> IC OFFLINE SWIT PROG OVP 10CSDIP  <b>Fabricantes:</b> Power Integrations  <b>En stock:</b> Nuevo original, 4600 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TOP258LN</b>  <b>Descripción:</b> IC OFFLINE SWIT PROG OVP 7FESIP  <b>Fabricantes:</b> Power Integrations  <b>En stock:</b> Nuevo original, 12000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>TOP257GN</b>  <b>Descripción:</b> IC OFFLINE SWIT PROG OVP 8SMD  <b>Fabricantes:</b> Power Integrations  <b>En stock:</b> Nuevo original, 6000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TOP257MN</b>  <b>Descripción:</b> IC OFFLINE SWIT PROG OVP 10CSDIP  <b>Fabricantes:</b> Power Integrations  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3400 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TOP257EG</b>  <b>Descripción:</b> IC OFFLINE SWIT PROG OVP 7CESIP  <b>Fabricantes:</b> Power Integrations  <b>En stock:</b> Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>TOP256MN</b>  <b>Descripción:</b> IC OFFLINE SWIT PROG OVP 10CSDIP  <b>Fabricantes:</b> Power Integrations  <b>En stock:</b> Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TOP254PN</b>  <b>Descripción:</b> IC OFFLINE SWIT PROG OVP 8DIP  <b>Fabricantes:</b> Power Integrations  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1600 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TOP258GN</b>  <b>Descripción:</b> IC OFFLINE SWIT PROG OVP 8SMD  <b>Fabricantes:</b> Power Integrations  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1700 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>TOP255EN</b>  <b>Descripción:</b> IC OFFLINE SWIT PROG OVP 7CESIP  <b>Fabricantes:</b> Power Integrations  <b>En stock:</b> Nuevo original, 7700 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TOP257EN</b>  <b>Descripción:</b> IC OFFLINE SWIT PROG OVP 7CESIP  <b>Fabricantes:</b> Power Integrations  <b>En stock:</b> Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TOP256EN</b>  <b>Descripción:</b> IC OFFLINE SWIT PROG OVP 7CESIP  <b>Fabricantes:</b> Power Integrations  <b>En stock:</b> Nuevo original, 9000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>TOP254MN</b>  <b>Descripción:</b> IC OFFLINE SWIT PROG OVP 10CSDIP  <b>Fabricantes:</b> Power Integrations  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TOP255YN</b>  <b>Descripción:</b> IC OFFLINE SWIT PROG OVP TO220  <b>Fabricantes:</b> Power Integrations  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TOP255GN-TL</b>  <b>Descripción:</b> IC OFFLINE SWIT PROG OVP 8SMD  <b>Fabricantes:</b> Power Integrations  <b>En stock:</b> Nuevo original, 7000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>TOP258EG</b>  <b>Descripción:</b> IC OFFLINE SWIT PROG OVP 7CESIP  <b>Fabricantes:</b> Power Integrations  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3900 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TOP257LN</b>  <b>Descripción:</b> IC OFFLINE SWIT PROG OVP 7FESIP  <b>Fabricantes:</b> Power Integrations  <b>En stock:</b> Nuevo original, 6000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TOP256YN</b>  <b>Descripción:</b> IC OFFLINE SWIT PROG OVP TO220  <b>Fabricantes:</b> Power Integrations  <b>En stock:</b> Nuevo original, 6000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>TOP255PN</b>  <b>Descripción:</b> IC OFFLINE SWIT PROG OVP 8DIP  <b>Fabricantes:</b> Power Integrations  <b>En stock:</b> Nuevo original, 6500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TOP255LN</b>  <b>Descripción:</b> IC OFFLINE SWIT PROG OVP 7FESIP  <b>Fabricantes:</b> Power Integrations  <b>En stock:</b> Nuevo original, 4400 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TOP258EN</b>  <b>Descripción:</b> IC OFFLINE SWIT PROG OVP 7CESIP  <b>Fabricantes:</b> Power Integrations  <b>En stock:</b> Nuevo original, 25000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>TOP257YG</b>  <b>Descripción:</b> TOP257YG POWER/ TO-220-6  <b>Fabricantes:</b> POWER/  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TOP255GN</b>  <b>Descripción:</b> IC OFFLINE SWIT PROG OVP 8SMD  <b>Fabricantes:</b> Power Integrations  <b>En stock:</b> Nuevo original, 7500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TOP257YN</b>  <b>Descripción:</b> IC OFFLINE SWIT PROG OVP TO220  <b>Fabricantes:</b> Power Integrations  <b>En stock:</b> Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>TOP256EG</b>  <b>Descripción:</b> IC OFFLINE SWIT PROG OVP 7CESIP  <b>Fabricantes:</b> Power Integrations  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TOP256GN</b>  <b>Descripción:</b> IC OFFLINE SWIT PROG OVP 8SMD  <b>Fabricantes:</b> Power Integrations  <b>En stock:</b> Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TOP254YN</b>  <b>Descripción:</b> IC OFFLINE SWIT PROG OVP TO220  <b>Fabricantes:</b> Power Integrations  <b>En stock:</b> Nuevo original, 5800 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>TOP256LN</b>  <b>Descripción:</b> IC OFFLINE SWIT PROG OVP 7FESIP  <b>Fabricantes:</b> Power Integrations  <b>En stock:</b> Nuevo original, 18000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TOP257PN</b>  <b>Descripción:</b> IC OFFLINE SWIT PROG OVP 8DIP  <b>Fabricantes:</b> Power Integrations  <b>En stock:</b> Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TOP258GN-TL</b>  <b>Descripción:</b> IC OFFLINE SWIT PROG OVP 8SMD  <b>Fabricantes:</b> Power Integrations  <b>En stock:</b> Nuevo original, 35000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto: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