



**TOP243YN**

Fabricante Número de pieza:	TOP243YN
Fabricante / Marca	Power Integrations
Parte de la descripción:	IC OFFLINE SWIT UVLO HV TO220
Hojas de datos:	TOP243YN.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 17000 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**CONSIGUE UNA COTIZACIÓN**

**TOP243YN** 100% Nuevo Original 17000 pzas en stock, Encuentre el precio TOP243YN, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre TOP243YN Power Integrations con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ TOP243YN: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)








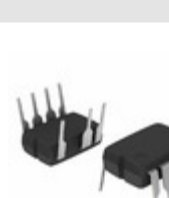











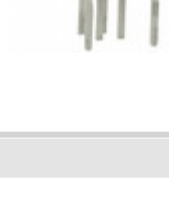

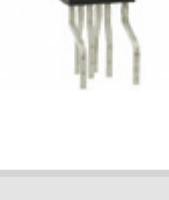








Las especificaciones de TOP243YN.

Número de pieza	TOP243YN	Fabricante / Marca	Power Integrations
Serie	TOPSwitch®-GX	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Paquete / Cubierta	TO-220-7 (Formed Leads), 6 Leads	embalaje	Tube
Tipo de montaje	Through Hole	Paquete del dispositivo	TO-220-7C
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 150°C (TJ)	Descripción detallada	Converter Offline Flyback Topology 66kHz ~ 132kHz TO-220-7C
Tensión - Desglose	700V	Potencia (W)	45W
Interruptor (s) interna	Yes	Frecuencia - Conmutación	66kHz ~ 132kHz
Voltaje - fuente (Vcc / Vdd)	-	Aislamiento de salida	Isolated
topología	Flyback	Ciclo de trabajo	66.5%
Protección contra fallos	Current Limiting, Over Temperature, Over Voltage	Funciones de control	Frequency Control
Otros nombres	596-1070-5	Cantidad de stock	17000 pcs Stock
Categoría	<a href="#">Circuitos integrados (ICS)</a> > <a href="#">PMIC-Convertidores de corriente alterna, conmutado</a>	Descripción	IC OFFLINE SWIT UVLO HV TO220
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

Palabras clave relacionadas con TOP243YN

Power Integrations TOP243YN	Parte TOP243YN	Precio TOP243YN	Distribuidor TOP243YN
Técnico TOP243YN	TOP243YN Stock	Inventario TOP243YN	Proveedor TOP243YN
TOP243YN pedido en línea	Consulta TOP243YN	Imagen TOP243YN	Imagen TOP243YN
TOP243YN pdf	Hoja de datos TOP243YN	Hoja de datos TOP243YN	Hoja de datos pdf TOP243YN
Descargar la ficha técnica de TOP243YN	Power Integrations Fabricante	Power Integrations TOP243YN	

También te puede interesar:

 <p><b>TOP242R</b>  <b>Descripción:</b> TOP242R POWER TO-263-6  <b>Fabricantes:</b> POWER  <b>En stock:</b> Nuevo original, 7700 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TOP244R</b>  <b>Descripción:</b> TOP244R POWER TO-220-6  <b>Fabricantes:</b> POWER  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1200 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TOP243GN</b>  <b>Descripción:</b> IC OFFLINE SWIT OVP UVLO HV 8SMD  <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>TOP244GN-TL</b>  <b>Descripción:</b> IC OFFLINE SWIT OVP UVLO HV 8SMD  <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>TOP243FN</b>  <b>Descripción:</b> IC OFFLINE SWIT UVLO HV TO262  <b>Fabricantes:</b> Power Integrations  <b>En stock:</b> Nuevo original, 25000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TOP243F</b>  <b>Descripción:</b> IC OFFLINE SWIT UVLO HV TO262  <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>TOP242P</b>  <b>Descripción:</b> IC OFFLINE SWIT OVP UVLO HV 8DIP  <b>Fabricantes:</b> Power Integrations  <b>En stock:</b> Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TOP244PN</b>  <b>Descripción:</b> IC OFFLINE SWIT OVP UVLO HV 8DIP  <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>TOP243P</b>  <b>Descripción:</b> IC OFFLINE SWIT OVP UVLO HV 8DIP  <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>TOP243PN</b>  <b>Descripción:</b> IC OFFLINE SWIT OVP UVLO HV 8DIP  <b>Fabricantes:</b> Power Integrations  <b>En stock:</b> Nuevo original, 5700 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TOP244G</b>  <b>Descripción:</b> IC OFFLINE SWIT OVP UVLO HV 8SMD  <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>TOP245FN</b>  <b>Descripción:</b> IC OFFLINE SWIT UVLO HV TO262  <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>TOP242Y</b>  <b>Descripción:</b> IC OFFLINE SWIT UVLO HV 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>TOP243G</b>  <b>Descripción:</b> IC OFFLINE SWIT OVP UVLO HV 8SMD  <b>Fabricantes:</b> Power Integrations  <b>En stock:</b> Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TOP242PN</b>  <b>Descripción:</b> IC OFFLINE SWIT OVP UVLO HV 8DIP  <b>Fabricantes:</b> Power Integrations  <b>En stock:</b> Nuevo original, 11000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>TOP245P</b>  <b>Descripción:</b> IC OFFLINE SWIT OVP UVLO HV 8DIP  <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>TOP244FN</b>  <b>Descripción:</b> IC OFFLINE SWIT UVLO HV TO262  <b>Fabricantes:</b> Power Integrations  <b>En stock:</b> Nuevo original, 55000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TOP244F</b>  <b>Descripción:</b> IC OFFLINE SWIT UVLO HV TO262  <b>Fabricantes:</b> Power Integrations  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1800 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>TOP242YN</b>  <b>Descripción:</b> IC OFFLINE SWIT UVLO HV 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>TOP244P</b>  <b>Descripción:</b> IC OFFLINE SWIT OVP UVLO HV 8DIP  <b>Fabricantes:</b> Power Integrations  <b>En stock:</b> Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TOP244GN</b>  <b>Descripción:</b> IC OFFLINE SWIT OVP UVLO HV 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>TOP244R-TL</b>  <b>Descripción:</b> IC OFFLINE SWIT UVLO HV D2PAK  <b>Fabricantes:</b> Power Integrations  <b>En stock:</b> Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TOP242R-TL</b>  <b>Descripción:</b> IC OFFLINE SWIT UVLO HV D2PAK  <b>Fabricantes:</b> Power Integrations  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2300 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TOP243Y</b>  <b>Descripción:</b> IC OFFLINE SWIT UVLO HV TO220  <b>Fabricantes:</b> Power Integrations  <b>En stock:</b> Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>TOP245F</b>  <b>Descripción:</b> IC OFFLINE SWIT UVLO HV TO262  <b>Fabricantes:</b> Power Integrations  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1800 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TOP244Y</b>  <b>Descripción:</b> IC OFFLINE SWIT UVLO HV TO220  <b>Fabricantes:</b> Power Integrations  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TOP243GN-TL</b>  <b>Descripción:</b> IC OFFLINE SWIT OVP UVLO HV 8SMD  <b>Fabricantes:</b> Power Integrations  <b>En stock:</b> Nuevo original, 15000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>TOP245GN</b>  <b>Descripción:</b> IC OFFLINE SWIT OVP UVLO HV 8SMD  <b>Fabricantes:</b> Power Integrations  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2700 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TOP243R</b>  <b>Descripción:</b> TOP243R POWER TO263-7  <b>Fabricantes:</b> POWER  <b>En stock:</b> Nuevo original, 6600 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TOP244YN</b>  <b>Descripción:</b> IC OFFLINE SWIT UVLO HV TO220  <b>Fabricantes:</b> Power Integrations  <b>En stock:</b> Nuevo original, 9000 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