



**TNY376DG**

Fabricante	Número de pieza:	TNY376DG
Fabricante / Marca:		Power Integrations
Parte de la descripción:		IC OFFLINE SWIT UVLO 8SOIC
Hojas de datos:		TNY376DG.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:		 Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:		Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.
Nave de:		Hong Kong
Manera del envío:		DHL/Fedex/TNT/UPS

[CONSIGUE UNA COTIZACIÓN](#)

**TNY376DG** 100% Nuevo Original 3000 pzas en stock, Encuentre el precio TNY376DG, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre TNY376DG Power Integrations con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ TNY376DG: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)































## Las especificaciones de TNY376DG.

Número de pieza	TNY376DG	Fabricante / Marca	Power Integrations
Serie	TinySwitch®-PK	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Paquete / Cubierta	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width), 7 Leads	embalaje	Tube
Tipo de montaje	Surface Mount	Paquete del dispositivo	SO-8C
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 150°C (TJ)	Descripción detallada	Converter Offline Flyback Topology 132kHz ~ 264kHz SO-8C
Tensión - Desglose	700V	Potencia (W)	19W
Interruptor (s) interna	Yes	Frecuencia - Conmutación	132kHz ~ 264kHz
Voltaje - fuente (Vcc / Vdd)	-	Aislamiento de salida	Isolated
topología	Flyback	Ciclo de trabajo	65%
Protección contra fallos	Current Limiting, Over Load, Over Temperature, Over Voltage	Funciones de control	EN
Cantidad de stock	3000 pcs Stock	Categoría	<a href="#">Circuitos integrados (ICs)</a> > <a href="#">PMIC-Convertidores de corriente alterna, conmutado</a>
Descripción	IC OFFLINE SWIT UVLO 8SOIC	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

## Palabras clave relacionadas con TNY376DG

Power Integrations TNY376DG	Parte TNY376DG	Precio TNY376DG	Distribuidor TNY376DG
Técnico TNY376DG	TNY376DG Stock	Inventario TNY376DG	Proveedor TNY376DG
TNY376DG pedido en línea	Consulta TNY376DG	Imagen TNY376DG	Imagen TNY376DG
TNY376DG.pdf	Hoja de datos TNY376DG	Hoja de datos TNY376DG	Hoja de datos pdf TNY376DG
Descargar la ficha técnica de TNY376DG	Power Integrations Fabricante	Power Integrations TNY376DG	

## También te puede interesar:

 <p><b>TNY288PG</b>                  Descripción: IC OFF-LINE SWITCH PWM 8DIP                  Fabricantes: Power Integrations                  En stock: Nuevo original, 33500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TNY289KG</b>                  Descripción: IC OFF-LINE SWITCH PWM 12SOP                  Fabricantes: Power Integrations                  En stock: Nuevo original, 4700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TNY289PG</b>                  Descripción: IC OFF-LINE SWITCH PWM 8DIP                  Fabricantes: Power Integrations                  En stock: Nuevo original, 15000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>TNY377GN</b>                  Descripción: IC OFFLINE SWIT UVLO 8SMD                  Fabricantes: Power Integrations                  En stock: Nuevo original, 100000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TNY294PN</b>                  Descripción: TNY294PN POWER DIP7                  Fabricantes: POWER                  En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TNY290KG</b>                  Descripción: IC OFF-LINE SWITCH PWM 12SOP                  Fabricantes: Power Integrations                  En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>TNY380GN-TL</b>                  Descripción: IC OFFLINE SWIT UVLO 8SMD                  Fabricantes: Power Integrations                  En stock: Nuevo original, 1200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TNY295PN</b>                  Descripción: TNY295PN POWER DIP7                  Fabricantes: POWER                  En stock: Nuevo original, 1200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TNY378GN-TL</b>                  Descripción: IC OFFLINE SWIT UVLO 8SMD                  Fabricantes: Power Integrations                  En stock: Nuevo original, 12000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>TNY374PN</b>                  Descripción: TNY374PN POWER DIP-7                  Fabricantes: POWER                  En stock: Nuevo original, 9000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TNY296PN</b>                  Descripción: TNY296PN POWER DIP7                  Fabricantes: POWER                  En stock: Nuevo original, 1200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TNY378GN</b>                  Descripción: IC OFFLINE SWIT UVLO 8SMD                  Fabricantes: Power Integrations                  En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>TNY380GN</b>                  Descripción: IC OFFLINE SWIT UVLO 8SMD                  Fabricantes: Power Integrations                  En stock: Nuevo original, 25000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TNY289KG-TL</b>                  Descripción: IC OFF-LINE SWITCH PWM 12SOP                  Fabricantes: Power Integrations                  En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TNY380EG</b>                  Descripción: TNY380EG POWER ESIP                  Fabricantes: POWER                  En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>TNY290PG</b>                  Descripción: IC OFF-LINE SWITCH PWM 8DIP                  Fabricantes: Power Integrations                  En stock: Nuevo original, 38000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TNY380PN</b>                  Descripción: IC OFFLINE SWIT UVLO 8DIP                  Fabricantes: Power Integrations                  En stock: Nuevo original, 25000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TNY375DG-TL</b>                  Descripción: IC OFFLINE SWIT UVLO 8SOIC                  Fabricantes: Power Integrations                  En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>TNY375GN</b>                  Descripción: IC OFFLINE SWIT UVLO 8SMD                  Fabricantes: Power Integrations                  En stock: Nuevo original, 100000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TNY297PN</b>                  Descripción: TNY297PN POWER DIP7                  Fabricantes: POWER                  En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TNY377PN</b>                  Descripción: IC OFFLINE SWIT OVP OTP HV 8DIP                  Fabricantes: Power Integrations                  En stock: Nuevo original, 25000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>TNY380DG</b>                  Descripción: TNY380DG POWER SOP-7                  Fabricantes: POWER                  En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TNY376DG-TL</b>                  Descripción: IC OFFLINE SWIT UVLO 8SOIC                  Fabricantes: Power Integrations                  En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TNY376PN</b>                  Descripción: IC OFFLINE SWIT OVP OTP HV 8DIP                  Fabricantes: Power Integrations                  En stock: Nuevo original, 25000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>TNY375DG</b>                  Descripción: IC OFFLINE SWIT UVLO 8SOIC                  Fabricantes: Power Integrations                  En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TNY379GN</b>                  Descripción: IC OFFLINE SWIT UVLO 8SMD                  Fabricantes: Power Integrations                  En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TNY376GN</b>                  Descripción: IC OFFLINE SWIT UVLO 8SMD                  Fabricantes: Power Integrations                  En stock: Nuevo original, 12000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>TNY375PN</b>                  Descripción: IC OFFLINE SWIT OVP OTP HV 8DIP                  Fabricantes: Power Integrations                  En stock: Nuevo original, 25000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TNY379PN</b>                  Descripción: IC OFFLINE SWIT UVLO 8DIP                  Fabricantes: Power Integrations                  En stock: Nuevo original, 12500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TNY378PN</b>                  Descripción: IC OFFLINE SWIT UVLO 8DIP                  Fabricantes: Power Integrations                  En stock: Nuevo original, 25000 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](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