


## 2N6401G

Hersteller Teilenummer:	2N6401G
Hersteller / Marke	Hamlin / Littelfuse
Teil der Beschreibung:	THYRISTOR SCR 16A 100V TO-220AB
Datenblätter:	2N6401G(1).pdf 2N6401G(2).pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 300 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

**2N6401G** 100% Neu Original 300 pcs auf Lager, Finden Sie 2N6401G Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, 2N6401G kaufen Hamlin / Littelfuse mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage 2N6401G: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)































## Die Spezifikationen von 2N6401G

Teilenummer	2N6401G	Hersteller / Marke	Hamlin / Littelfuse
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	2N6401	Verpackung / Gehäuse	TO-220-3
Verpackung	Bulk	Befestigungsart	Through Hole
Supplier Device-Gehäuse	TO-220AB	Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
detaillierte Beschreibung	SCR 100V 16A Standard Recovery Through Hole TO-220AB	Strom - Haltestrom (Ih) (Max)	40mA
Spannung - Aus-Zustand	100V	Spannung - Gate-Trigger (VGT) (Max)	1.5V
Strom - Gate Trigger (IGT) (Max)	30mA	Spannung - EIN-Zustand (Vtm) (Max)	1.7V
Strom - EIN-Zustand (It (AV)) (max)	10A	Strom - EIN-Zustand (It (RMS)) (Max)	16A
Aktuelle - Aus-Zustand (Max)	10µA	Strom - Nicht Rep Surge 50, 60 Hz (ITSM)	160A @ 60Hz
SCR-Typ	Standard Recovery	Andere Namen	2N6401G-ND 2N6401GOS
Bestandsmenge	300 pcs Stock	Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiter-Produkte &gt; Thyristoren-SCRs</a>
Beschreibung	THYRISTOR SCR 16A 100V TO-220AB	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

## In 2N6401G enthaltene Keywords

Hamlin / Littelfuse 2N6401G	2N6401G-Teil	2N6401G Preis	2N6401G-Vertriebspartner
2N6401G Technisch	2N6401G-Bestand	2N6401G Inventar	2N6401G Lieferant
2N6401G Online-Bestellung	2N6401G Anfrage	2N6401G-Bild	2N6401G Bild
2N6401G pdf	2N6401G Datenblatt	2N6401G Datenblatt	2N6401G pdf-Datenblatt
Laden Sie das 2N6401G-Datenblatt herunter	Hamlin / Littelfuse Hersteller	Hamlin / Littelfuse 2N6401G	Littelfuse Inc. 2N6401G
Littelfuse 2N6401G	Teccor / Littelfuse 2N6401G	TE Connectivity Raychem Circuit Protection / Litte 2N6401G	Wickmann / Littelfuse 2N6401G

## Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>2N6404</b> <b>Beschreibung:</b> 2N6404 ON TO-220 <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>2N6394</b> <b>Beschreibung:</b> THYRISTOR SCR 12A 50V TO-220AB <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>2N6409G</b> <b>Beschreibung:</b> 2N6409G ON TO-126 <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 20900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>2N6388</b> <b>Beschreibung:</b> TRANS NPN DARL 80V 10A TO-220 <b>Hersteller:</b> STMicroelectronics <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>2N6426</b> <b>Beschreibung:</b> TRANS NPN DARL 40V 1.2A TO-92 <b>Hersteller:</b> FDK America <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>2N6394G</b> <b>Beschreibung:</b> THYRISTOR SCR 12A 50V TO-220AB <b>Hersteller:</b> Hamlin / Littelfuse <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>2N6388</b> <b>Beschreibung:</b> TRANS NPN DARL 80V 10A TO220 <b>Hersteller:</b> Central Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>2N6426</b> <b>Beschreibung:</b> THROUGH-HOLE TRANSISTOR-SMALL SI <b>Hersteller:</b> Central Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>2N6408G</b> <b>Beschreibung:</b> 2N6408G ON TO-126 <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 20900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>2N6405</b> <b>Beschreibung:</b> 2N6405 ON TO-220 <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>2N6405G</b> <b>Beschreibung:</b> THYRISTOR SCR 16A 800V TO220AB <b>Hersteller:</b> Hamlin / Littelfuse <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>2N6406</b> <b>Beschreibung:</b> 2N6406 ON TO-126 <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 20900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>2N6386</b> <b>Beschreibung:</b> 2N6386 ST TO-220 <b>Hersteller:</b> ST <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>2N6387</b> <b>Beschreibung:</b> TRANS NPN DARL 60V 10A TO220AB <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>2N6395</b> <b>Beschreibung:</b> 2N6395 MOT TO-220 <b>Hersteller:</b> MOT <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 3600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>2N6407G</b> <b>Beschreibung:</b> 2N6407G ON TO-126 <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 20900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>2N6385G</b> <b>Beschreibung:</b> 2N6385G ON TO-3 <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 20900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>2N6400</b> <b>Beschreibung:</b> THYRISTOR SCR 16A 50V TO-220AB <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>2N6401</b> <b>Beschreibung:</b> THYRISTOR SCR 16A 100V TO-220AB <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>2N6402</b> <b>Beschreibung:</b> 2N6402 MOT TO-220 <b>Hersteller:</b> MOT <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>2N6399</b> <b>Beschreibung:</b> 2N6399 ON TO-220 <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 4300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>2N6408</b> <b>Beschreibung:</b> 2N6408 ON TO-126 <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 20900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>2N6384G</b> <b>Beschreibung:</b> 2N6384G ON TO-3 <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 20900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>2N6403</b> <b>Beschreibung:</b> 2N6403 ON TO-220 <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>2N6395P</b> <b>Beschreibung:</b> 2N6395P ON TO-220 <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>2N6385</b> <b>Beschreibung:</b> 2N6385 ON TO-3 <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>2N6388</b> <b>Beschreibung:</b> TRANS NPN DARL 80V 10A TO220AB <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>2N6409</b> <b>Beschreibung:</b> 2N6409 ON TO-126 <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 20900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>2N6426</b> <b>Beschreibung:</b> TRANS NPN DARL 40V 0.5A TO92 <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>2N6406G.</b> <b>Beschreibung:</b> 2N6406G. ON TO-126 <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 20900 St. Lager verfügbar. Zitat: <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

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong