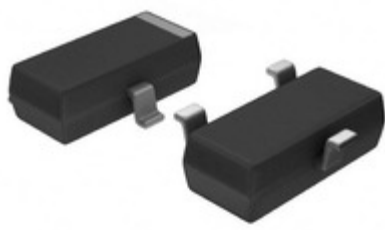

	<h2 style="color: red;">2N7002H-7</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	2N7002H-7
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Diodes Incorporated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	MOSFET N-CH 60V 0.17A SOT23-3
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">2N7002H-7.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	2N7002H-7
Hersteller	Diodes Incorporated
Beschreibung	MOSFET N-CH 60V 0.17A SOT23-3
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
VGS (th) (Max) @ Id	3V @ 250µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	7.5 Ohm @ 50mA, 5V
Verlustleistung (max)	370mW (Ta)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	26pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	0.35nC @ 4.5V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	5V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	60V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	170mA (Ta)

2N7002H-7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 2N7002H-7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 2N7002H-7 Diodes Incorporated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ 2N7002H-7 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>2N7002HG</b> Original SOT-23</p>	 <p><b>2N7002H6327</b> INFINEON 2N7002H6327 INFINEON</p>	 <p><b>2N7002FSC</b> FAIRCHILD 2N7002FSC FAIRCHILD</p>	 <p><b>2N7002G-AE3-R</b> UTC 2N7002G-AE3-R UTC</p>
 <p><b>2N7002H6327XTSA2</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 60V 0.3A SOT363</p>	 <p><b>2N7002H6327XTSA2</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 60V 0.3A SOT363</p>	 <p><b>2N7002G</b> Pyramis 2N7002G Pyramis</p>	 <p><b>2N7002G-AE2-R</b> UTC UTC SOT-23</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">2N7002H-7 Diodes Incorporated</a>	<a href="#">2N7002H-7 Datenblatt</a>	<a href="#">2N7002H-7-Datenblätter</a>	<a href="#">2N7002H-7 PDF</a>	<a href="#">Diodes Incorporated 2N7002H-7</a>
<a href="#">2N7002H-7 Electronic</a>	<a href="#">2N7002H-7-Komponenten</a>	<a href="#">2N7002H-7-Verteiler</a>	<a href="#">2N7002H-7-Bild</a>	<a href="#">2N7002H-7-Teil</a>
<a href="#">2N7002H-7 Preis</a>	<a href="#">2N7002H-7 Hersteller</a>	<a href="#">2N7002H-7 Bild</a>	<a href="#">2N7002H-7 Aktie</a>	<a href="#">2N7002H-7 Inventar</a>
<a href="#">2N7002H-7 Neu</a>	<a href="#">2N7002H-7 Original</a>	<a href="#">2N7002H-7 garantiert</a>	<a href="#">2N7002H-7 RFQ</a>	<a href="#">2N7002H-7 Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited