








	<h2 style="color: #C00000;">HN1D02FU(T5L,F,T)</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">HN1D02FU(T5L,F,T)</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Toshiba Semiconductor and Storage</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	DIODE ARRAY GP 80V 100MA US6
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">HN1D02FU(T5L,F,T).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	<a href="#">HN1D02FU(T5L,F,T)</a>
Hersteller	<a href="#">Toshiba Semiconductor and Storage</a>
Beschreibung	DIODE ARRAY GP 80V 100MA US6
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Dioden-Gleichrichter-</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.2V @ 100mA
Spannung - Sperr (Vr) (max)	80V
Supplier Device-Gehäuse	US6
Geschwindigkeit	Small Signal =< 200mA (Io), Any Speed
Serie	-
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	4ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOT-563, SOT-666
Betriebstemperatur - Anschluss	125°C (Max)
Befestigungsart	Surface Mount
Diodentyp	Standard
Diodenkonfiguration	2 Pair Common Cathode
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	500nA @ 80V
Strom - Richt (Io) (pro Diode)	100mA

HN1D02FU(T5L,F,T) Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HN1D02FU(T5L,F,T)-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HN1D02FU(T5L,F,T) Toshiba Semiconductor and Storage mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ HN1D02FU(T5L,F,T) E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>HN1D02F(T5LDNSO,F)</b> TOSHIBA HN1D02F(T5LDNSO,F) TOSHIBA</p>	 <p><b>HN1D02F</b> TOSHIBA HN1D02F TOSHIBA</p>	 <p><b>HN1D02FU</b> TOSHIBA HN1D02FU TOSHIBA</p>	 <p><b>HN1D02FU,LF</b> Toshiba Semiconductor and Storage DIODE ARRAY GP 80V 100MA US6</p>
 <p><b>HN1D03FTE85LF</b> Toshiba Semiconductor and Storage DIODE ARRAY GP 80V 100MA SC74</p>	 <p><b>HN1D02F(TE85L,F)</b> Toshiba Semiconductor and Storage DIODE ARRAY GP 80V 100MA SM6</p>	 <p><b>HN1D02F(TE85L)</b> TOSHIBA TOSHIBA NA</p>	 <p><b>HN1D03F</b> TOSHIBA HN1D03F TOSHIBA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">HN1D02FU(T5L,F,T) Toshiba Semiconductor and Storage</a>	<a href="#">HN1D02FU(T5L,F,T) Datenblatt</a>	<a href="#">HN1D02FU(T5L,F,T)-Datenblätter</a>	<a href="#">HN1D02FU(T5L,F,T) PDF</a>	<a href="#">Toshiba Semiconductor and Storage HN1D02FU(T5L,F,T)</a>
<a href="#">HN1D02FU(T5L,F,T) Electronic</a>	<a href="#">HN1D02FU(T5L,F,T)-Komponenten</a>	<a href="#">HN1D02FU(T5L,F,T)-Verteiler</a>	<a href="#">HN1D02FU(T5L,F,T)-Bild</a>	<a href="#">HN1D02FU(T5L,F,T)-Teil</a>
<a href="#">HN1D02FU(T5L,F,T) Preis</a>	<a href="#">HN1D02FU(T5L,F,T) Hersteller</a>	<a href="#">HN1D02FU(T5L,F,T) Bild</a>	<a href="#">HN1D02FU(T5L,F,T) Aktie</a>	<a href="#">HN1D02FU(T5L,F,T) Inventar</a>
<a href="#">HN1D02FU(T5L,F,T) Neu</a>	<a href="#">HN1D02FU(T5L,F,T) Original</a>	<a href="#">HN1D02FU(T5L,F,T) garantiert</a>	<a href="#">HN1D02FU(T5L,F,T) RFQ</a>	<a href="#">HN1D02FU(T5L,F,T) 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