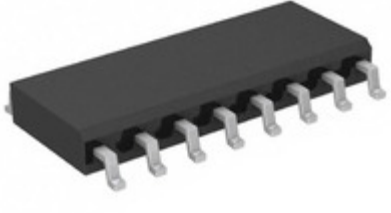

	<h2 style="color: red;">S16-4150E3/TR7</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">S16-4150E3/TR7</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Microsemi</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	DIODE ARRAY GP 50V 400MA 16SOIC
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">S16-4150E3/TR7.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	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="#">S16-4150E3/TR7</a>
Hersteller	<a href="#">Microsemi</a>
Beschreibung	DIODE ARRAY GP 50V 400MA 16SOIC
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Dioden-Gleichrichter-</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1V @ 200mA
Spannung - Sperr (Vr) (max)	50V
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Serie	-
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	4ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur - Anschluss	-55°C ~ 150°C
Befestigungsart	Surface Mount
Diodentyp	Standard
Diodenkonfiguration	8 Independent
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	100nA @ 50V
Strom - Richt (Io) (pro Diode)	400mA (DC)

S16-4150E3/TR7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S16-4150E3/TR7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S16-4150E3/TR7 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ S16-4150E3/TR7 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>S16-4150/TR13</b> Microsemi Corporation DIODE ARRAY GP 50V 400MA 16SOIC</p>	 <p><b>S160</b> Original TSOP-10</p>	 <p><b>S16004LK6TKF-75A</b> EF S16004LK6TKF-75A EF</p>	 <p><b>S16-L201D</b> /PIR S16-L201D /PIR</p>
 <p><b>S16-4148E3/TR13</b> Microsemi Corporation DIODE ARRAY GP 75V 400MA 16SOIC</p>	 <p><b>S160</b> Swanstrom Tools CUTTER OVAL BEVEL</p>	 <p><b>S16-L221D</b> /PIR S16-L221D /PIR</p>	 <p><b>S16-4148E3/TR7</b> Microsemi Corporation DIODE ARRAY GP 75V 400MA 16SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">S16-4150E3/TR7 Microsemi</a>	<a href="#">S16-4150E3/TR7 Datenblatt</a>	<a href="#">S16-4150E3/TR7-Datenblätter</a>	<a href="#">S16-4150E3/TR7 PDF</a>	<a href="#">Microsemi S16-4150E3/TR7</a>
<a href="#">S16-4150E3/TR7 Electronic</a>	<a href="#">S16-4150E3/TR7-Komponenten</a>	<a href="#">S16-4150E3/TR7-Verteiler</a>	<a href="#">S16-4150E3/TR7-Bild</a>	<a href="#">S16-4150E3/TR7-Teil</a>
<a href="#">S16-4150E3/TR7 Preis</a>	<a href="#">S16-4150E3/TR7 Hersteller</a>	<a href="#">S16-4150E3/TR7 Bild</a>	<a href="#">S16-4150E3/TR7 Aktie</a>	<a href="#">S16-4150E3/TR7 Inventar</a>
<a href="#">S16-4150E3/TR7 Neu</a>	<a href="#">S16-4150E3/TR7 Original</a>	<a href="#">S16-4150E3/TR7 garantiert</a>	<a href="#">S16-4150E3/TR7 RFQ</a>	<a href="#">S16-4150E3/TR7 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