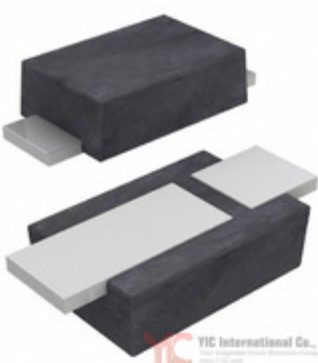
	<p><b>SS310HE-TP</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">SS310HE-TP</a></p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Micro Commercial Components (MCC)</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE SCHOTTKY 100V 3A SOD123HE</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SS310HE-TP.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>



### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">SS310HE-TP</a>
Hersteller	<a href="#">Micro Commercial Components (MCC)</a>
Beschreibung	DIODE SCHOTTKY 100V 3A SOD123HE
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Dioden-Gleichrichter-</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	850mV @ 3A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	100V
Supplier Device-Gehäuse	SOD-123HE
Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOD-123H
Betriebstemperatur - Anschluss	-55°C ~ 150°C
Befestigungsart	Surface Mount
Diodentyp	Schottky
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	500µA @ 100V
Strom - Richt (Io)	3A
Kapazität @ Vr, F	110pF @ 4V, 1MHz

SS310HE-TP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SS310HE-TP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SS310HE-TP Micro Commercial Components (MCC) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ SS310HE-TP E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SS310HM6G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 100V 3A DO214AB</p>	 <p><b>SS310BG</b> Original SS310BG Original</p>	 <p><b>SS310HR7G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 100V 3A DO214AB</p>	 <p><b>SS310F</b> Plingsemi SS310F Plingsemi</p>
 <p><b>SS310L M2G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE SCHOTTKY 100V 3A SUB SMA</p>	 <p><b>SS310G</b> Original SS310G Original</p>	 <p><b>SS310C</b> JD SS310C JD</p>	 <p><b>SS310L MQG</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE SCHOTTKY 100V 3A SUB SMA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">SS310HE-TP Micro Commercial Components (MCC)</a>	<a href="#">SS310HE-TP Datenblatt</a>	<a href="#">SS310HE-TP-Datenblätter</a>	<a href="#">SS310HE-TP PDF</a>	<a href="#">Micro Commercial Components (MCC)</a>
<a href="#">SS310HE-TP Electronic</a>	<a href="#">SS310HE-TP-Komponenten</a>	<a href="#">SS310HE-TP-Verteiler</a>	<a href="#">SS310HE-TP-Bild</a>	<a href="#">SS310HE-TP</a>
<a href="#">SS310HE-TP Preis</a>	<a href="#">SS310HE-TP Hersteller</a>	<a href="#">SS310HE-TP Bild</a>	<a href="#">SS310HE-TP Aktie</a>	<a href="#">SS310HE-TP-Teil</a>
<a href="#">SS310HE-TP Neu</a>	<a href="#">SS310HE-TP Original</a>	<a href="#">SS310HE-TP garantiert</a>	<a href="#">SS310HE-TP RFQ</a>	<a href="#">SS310HE-TP Inventar</a>
				<a href="#">SS310HE-TP 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