

	<h2 style="color: #C00000;">MBR1060HCOG</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MBR1060HCOG</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">TSC (Taiwan Semiconductor)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	DIODE SCHOTTKY 60V 10A TO220AC
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">MBR1060HCOG.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="#">MBR1060HCOG</a>
Hersteller	<a href="#">TSC (Taiwan Semiconductor)</a>
Beschreibung	DIODE SCHOTTKY 60V 10A TO220AC
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Dioden-Gleichrichter-</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	800mV @ 10A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	60V
Supplier Device-Gehäuse	TO-220AC
Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Serie	Automotive, AEC-Q101
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-220-2
Betriebstemperatur - Anschluss	-55°C ~ 150°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	11 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Diodentyp	Schottky
detaillierte Beschreibung	Diode Schottky 60V 10A Through Hole TO-220AC
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	100µA @ 60V
Strom - Richt (Io)	10A
Kapazität @ Vr, F	-

MBR1060HCOG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MBR1060HCOG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MBR1060HCOG TSC (Taiwan Semiconductor) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ MBR1060HCOG E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MBR1060HE3/45</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE SCHOTTKY 60V 10A TO220AC</p>	 <p><b>MBR1060G</b> ON Semiconductor DIODE SCHOTTKY 60V 10A TO220-2</p>	 <p><b>MBR1060F</b> MHCHXM MBR1060F MHCHXM</p>	 <p><b>MBR1060HEWS_R1_00001</b> PANJIT MBR1060HEWS_R1_00001 PANJIT</p>
 <p><b>MBR1060SCT-E1</b> BCD MBR1060SCT-E1 BCD</p>	 <p><b>MBR1060HE3/45</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE SCHOTTKY 60V 10A TO220AC</p>	 <p><b>MBR1060CTL-G</b> SSG MBR1060CTL-G SSG</p>	 <p><b>MBR1060HEWS</b> PANJIT MBR1060HEWS PANJIT</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MBR1060HCOG TSC (Taiwan Semiconductor)</a>	<a href="#">MBR1060HCOG Datenblatt</a>	<a href="#">MBR1060HCOG-Datenblätter</a>	<a href="#">MBR1060HCOG PDF</a>	<a href="#">TSC (Taiwan Semiconductor)</a>
<a href="#">MBR1060HCOG Electronic</a>	<a href="#">MBR1060HCOG-Komponenten</a>	<a href="#">MBR1060HCOG-Verteiler</a>	<a href="#">MBR1060HCOG-Bild</a>	<a href="#">MBR1060HCOG-Teil</a>
<a href="#">MBR1060HCOG Preis</a>	<a href="#">MBR1060HCOG Hersteller</a>	<a href="#">MBR1060HCOG Bild</a>	<a href="#">MBR1060HCOG Aktie</a>	<a href="#">MBR1060HCOG Inventar</a>
<a href="#">MBR1060HCOG Neu</a>	<a href="#">MBR1060HCOG Original</a>	<a href="#">MBR1060HCOG garantiert</a>	<a href="#">MBR1060HCOG RFQ</a>	<a href="#">MBR1060HCOG Online bestellen</a>