


	<p><b>BC807-40W/MIF</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">BC807-40W/MIF</a></p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Nexperia</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> GENERAL-PURPOSE TRANSISTOR</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BC807-40W/MIF.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="#">BC807-40W/MIF</a>
Hersteller	<a href="#">Nexperia</a>
Beschreibung	GENERAL-PURPOSE TRANSISTOR
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-Bipolar</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	45V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	700mV @ 50mA, 500mA
Transistor-Typ	PNP
Supplier Device-Gehäuse	SC-70
Serie	Automotive, AEC-Q101
Leistung - max	200mW
Verpackung / Gehäuse	SC-70, SOT-323
Andere Namen	934068906135
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Frequenz - Übergang	80MHz
detaillierte Beschreibung	Bipolar (BJT) Transistor PNP 45V 500mA 80MHz 200mW
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	250 @ 100mA, 1V
Strom - Collector Cutoff (Max)	100nA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	500mA

BC807-40W/MIF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BC807-40W/MIF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BC807-40W/MIF Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ BC807-40W/MIF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BC807-40WE6327</b> INFINEON BC807-40WE6327 INFINEON</p>	 <p><b>BC807-40W,115</b> Nexperia USA Inc. TRANS PNP 45V 0.5A SOT323</p>	 <p><b>BC807-40W/ZLF</b> Nexperia USA Inc. TRANS PNP 45V 0.5A SOT323</p>	 <p><b>BC807-40WT1G</b> ON Semiconductor TRANS PNP 45V 0.5A SC-70</p>
 <p><b>BC807-40W,135</b> Nexperia USA Inc. TRANS PNP 45V 0.5A SOT323</p>	 <p><b>BC807-40W-7</b> Diodes Incorporated TRANS PNP 45V 0.5A SC70-3</p>	 <p><b>BC807-40W E6327</b> INFINEON BC807-40W E6327 INFINEON</p>	 <p><b>BC807-40W/ZLX</b> Nexperia USA Inc. TRANS PNP 45V 0.5A SOT323</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">BC807-40W/MIF Nexperia</a>	<a href="#">BC807-40W/MIF Datenblatt</a>	<a href="#">BC807-40W/MIF-Datenblätter</a>	<a href="#">BC807-40W/MIF PDF</a>	<a href="#">Nexperia BC807-40W/MIF</a>
<a href="#">BC807-40W/MIF Electronic</a>	<a href="#">BC807-40W/MIF-Komponenten</a>	<a href="#">BC807-40W/MIF-Verteiler</a>	<a href="#">BC807-40W/MIF-Bild</a>	<a href="#">BC807-40W/MIF-Teil</a>
<a href="#">BC807-40W/MIF Preis</a>	<a href="#">BC807-40W/MIF Hersteller</a>	<a href="#">BC807-40W/MIF Bild</a>	<a href="#">BC807-40W/MIF Aktie</a>	<a href="#">BC807-40W/MIF Inventar</a>
<a href="#">BC807-40W/MIF Neu</a>	<a href="#">BC807-40W/MIF Original</a>	<a href="#">BC807-40W/MIF garantiert</a>	<a href="#">BC807-40W/MIF RFQ</a>	<a href="#">BC807-40W/MIF 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