





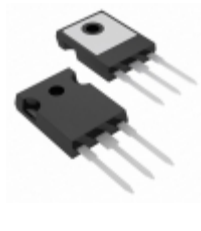


	<h2 style="color: red;">66PQ040</h2>
	Hersteller-Teilenummer: 66PQ040
	Hersteller / Marke: Vishay / Semiconductor - Diodes Division
	Teil der Beschreibung: DIODE SCHOTTKY 40V TO247AC
	RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	66PQ040
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Diodes Division
Beschreibung	DIODE SCHOTTKY 40V TO247AC
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	-
Spannung - Sperr (Vr) (max)	40V
Supplier Device-Gehäuse	TO-247AC
Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-247-3
Betriebstemperatur - Anschluss	-
Befestigungsart	Through Hole
Diodentyp	Schottky
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	-
Strom - Richt (Io)	-
Kapazität @ Vr, F	-

66PQ040 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 66PQ040-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 66PQ040 Vishay / Semiconductor - Diodes Division mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ 66PQ040 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>66PR20KLF BI Technologies / TT Electronics TRIMMER 20K OHM 0.5W PC PIN TOP</p>	 <p>66PR2KLF BI Technologies / TT Electronics TRIMMER 2K OHM 0.5W PC PIN TOP</p>	 <p>66PR100KLF BI Technologies / TT Electronics TRIMMER 100K OHM 0.5W PC PIN TOP</p>	 <p>66P3149 IBM IBM BGA</p>
 <p>66PR1KLF BI Technologies / TT Electronics TRIMMER 1K OHM 0.5W PC PIN TOP</p>	 <p>66PQ040 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE SCHOTTKY 40V TO247AC</p>	 <p>66P3302 ALCATEL ALCATEL BGA474</p>	 <p>66PR200KLF BI Technologies / TT Electronics TRIMMER 200K OHM 0.5W PC PIN TOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

66PQ040 Vishay / Semiconductor - Diodes Division	66PQ040 Datenblatt	66PQ040-Datenblätter	66PQ040 PDF	Vishay / Semiconductor - Diodes Division 66PQ040
66PQ040 Electronic	66PQ040-Komponenten	66PQ040-Verteiler	66PQ040-Bild	66PQ040-Teil
66PQ040 Preis	66PQ040 Hersteller	66PQ040 Bild	66PQ040 Aktie	66PQ040 Inventar
66PQ040 Neu	66PQ040 Original	66PQ040 garantiert	66PQ040 RFQ	66PQ040 Online bestellen

Contact us: **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