	<p>BCW81</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: BCW81</p> <p>Hersteller / Marke: PHI</p> <p>Teil der Beschreibung: BCW81 PHI</p> <p>RoHs Status:</p> <p>Lagerzustand: New original, 12300 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	




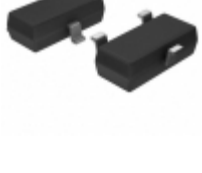



Spezifikationen

Teilenummer	BCW81
Hersteller	PHI
Beschreibung	BCW81 PHI
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	12300 pcs Stock
Serie	-
RoHs Status	Lead free / RoHS Compliant
Bedingung	New Original Stock
Garantie	100% Perfect Functions
Vorlaufzeit	2-3days after payment.
Zahlung	PayPal / Telegraphic Transfer / Western Union
Versand per	DHL / Fedex / UPS
Hafen	HongKong
Anfrage-E-Mail	Info@Y-IC.com

BCW81 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BCW81-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BCW81 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ BCW81 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>BCW72LT1G ON Semiconductor TRANS NPN 45V 0.1A SOT-23</p>	 <p>BCW72 PHILIPS BCW72 PHILIPS</p>	 <p>BCW89TA ZETEX BCW89TA ZETEX</p>	 <p>BCW89 Fairchild/ON Semiconductor TRANS PNP 60V 0.5A SOT23</p>
 <p>BCW89 AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS PNP 60V 0.5A SOT23</p>	 <p>BCW89,215 Nexperia USA Inc. TRANS PNP 60V 0.1A SOT23</p>	 <p>BCW72LT1 ON Semiconductor TRANS NPN 45V 0.1A SOT-23</p>	 <p>BCW72,215 Nexperia USA Inc. TRANS NPN 45V 0.1A SOT23</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BCW81	BCW81 Datenblatt	BCW81-Datenblätter	BCW81 PDF	BCW81
BCW81 Electronic	BCW81-Komponenten	BCW81-Verteiler	BCW81-Bild	BCW81-Teil
BCW81 Preis	BCW81 Hersteller	BCW81 Bild	BCW81 Aktie	BCW81 Inventar
BCW81 Neu	BCW81 Original	BCW81 garantiert	BCW81 RFQ	BCW81 Online bestellen