

	<p><b>NZH3V6B</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> NZH3V6B</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> NXP</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> NZH3V6B NXP</p> <p><b>RoHs Status:</b></p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 15866 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

**Spezifikationen**

Teilenummer	NZH3V6B
Hersteller	NXP
Beschreibung	NZH3V6B NXP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	15866 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

NZH3V6B Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NZH3V6B-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NZH3V6B mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ NZH3V6B E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>NZH3V6B,115</b> Nexperia USA Inc. DIODE ZENER 3.6V 500MW SOD123F</p>	 <p><b>NZH3V3A (3.3V)</b> NXP NXP SOD-123</p>	 <p><b>NZH3V9B (3.9V)</b> NXP NXP SOD-123</p>	 <p><b>NZH3V3A,115</b> Nexperia USA Inc. DIODE ZENER 3.3V 500MW SOD123F</p>
 <p><b>NZH3V0B (3V)</b> NXP NXP SOD-123</p>	 <p><b>NZH4V3B</b> NXP NXP SOD-123</p>	 <p><b>NZH3V3A</b> NXP NZH3V3A NXP</p>	 <p><b>NZH3V0B,115</b> Nexperia USA Inc. DIODE ZENER 3V 500MW SOD123F</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

NZH3V6B	NZH3V6B Datenblatt	NZH3V6B-Datenblätter	NZH3V6B PDF	NZH3V6B
NZH3V6B Electronic	NZH3V6B-Komponenten	NZH3V6B-Verteiler	NZH3V6B-Bild	NZH3V6B-Teil
NZH3V6B Preis	NZH3V6B Hersteller	NZH3V6B Bild	NZH3V6B Aktie	NZH3V6B Inventar
NZH3V6B Neu	NZH3V6B Original	NZH3V6B garantiert	NZH3V6B RFQ	NZH3V6B Online bestellen