	<b>HT46R064B</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	HT46R064B
	<b>Hersteller / Marke:</b>	HOLTEK
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	HOLTEK SOP16
	<b>RoHs Status:</b>	
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 65500 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		









**Spezifikationen**

Teilenummer	HT46R064B
Hersteller	HOLTEK
Beschreibung	HOLTEK SOP16
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	65500 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

HT46R064B Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HT46R064B-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HT46R064B mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ HT46R064B E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <b>HT46R064G</b> HOLTEK HT46R064G HOLTEK	 <b>HT46R01N</b> HOLTEK HOLTEK SOP16	 <b>HT46R01C</b> HOLTEK HOLTEK SOP-8	 <b>HT46R01T3</b> HOLTEK HOLTEK SOP16
 <b>HT46R064</b> HOLTEK HT46R064 HOLTEK	 <b>HT46R02C</b> HOLTEK HOLTEK DIP8	 <b>HT46R065B</b> HOLTEK HT46R065B HOLTEK	 <b>HT46R064D</b> HOLTEK HOLTEK SOP20

**Verwandtes Hot-Keyword** Mehr

HT46R064B	HT46R064B Datenblatt	HT46R064B-Datenblätter	HT46R064B PDF	HT46R064B
HT46R064B Electronic	HT46R064B-Komponenten	HT46R064B-Verteiler	HT46R064B-Bild	HT46R064B-Teil
HT46R064B Preis	HT46R064B Hersteller	HT46R064B Bild	HT46R064B Aktie	HT46R064B Inventar
HT46R064B Neu	HT46R064B Original	HT46R064B garantiert	HT46R064B RFQ	HT46R064B Online bestellen