

	<h2 style="color: red;">I18H48</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: I18H48</p> <p>Hersteller / Marke: INTERSI</p> <p>Teil der Beschreibung: INTERSI QFP48</p> <p>RoHs Status:</p> <p>Lagerzustand: New original, 2654 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	I18H48
Hersteller	INTERSI
Beschreibung	INTERSI QFP48
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	2654 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

I18H48 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, I18H48-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, I18H48 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ I18H48 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LM160H/883QS NS NS Can</p>	 <p>LC72358N-9356 SANYO SANYO QFP</p>	 <p>RN142V TE-17 ROHM RN142V TE-17 ROHM</p>	 <p>BD240E ON BD240E ON</p>
 <p>T1106T PULSE T1106T PULSE</p>	 <p>UNR9213J01CA PANASON UNR9213J01CA PANASON</p>	 <p>I1810X WINBOND WINBOND DIE</p>	 <p>HEDS-9130 AVAGO AVAGO SIP-5P</p>

I18H48 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

I18H48	I18H48 Datenblatt	I18H48-Datenblätter	I18H48 PDF	I18H48
I18H48 Electronic	I18H48-Komponenten	I18H48-Verteiler	I18H48-Bild	I18H48-Teil
I18H48 Preis	I18H48 Hersteller	I18H48 Bild	I18H48 Aktie	I18H48 Inventar
I18H48 Neu	I18H48 Original	I18H48 garantiert	I18H48 RFQ	I18H48 Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited