 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<b>N82S123F</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	N82S123F
	<b>Hersteller / Marke:</b>	PHI
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	PHI DIP16
	<b>RoHs Status:</b>	
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 1400 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	N82S123F
Hersteller	PHI
Beschreibung	PHI DIP16
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	1400 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

N82S123F Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, N82S123F-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, N82S123F mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ N82S123F E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>N82S123AD</b> PHI PHI SOP16</p>	 <p><b>N82S123AA</b> PHI PHI PLCC-20</p>	 <p><b>N82S126N</b> S S DIP-16P</p>	 <p><b>N82S123AF</b> S S CDIP</p>
 <p><b>N82S123A/BEA</b> S S DIP-16P</p>	 <p><b>N82S129AA</b> PHILIPS</p>	 <p><b>N82S123AN</b> S S DIP-16P</p>	 <p><b>N82S123N</b> NS NS DIP16</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

N82S123F	N82S123F Datenblatt	N82S123F-Datenblätter	N82S123F PDF	N82S123F
N82S123F Electronic	N82S123F-Komponenten	N82S123F-Verteiler	N82S123F-Bild	N82S123F-Teil
N82S123F Preis	N82S123F Hersteller	N82S123F Bild	N82S123F Aktie	N82S123F Inventar
N82S123F Neu	N82S123F Original	N82S123F garantiert	N82S123F RFQ	N82S123F Online bestellen