


	P87CL882T/000/2	
	Hersteller-Teilenummer:	P87CL882T/000/2
Hersteller / Marke:	PHI	
Teil der Beschreibung:	PHI SOP-32	
RoHs Status:		
Lagerzustand:	New original, 900 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	P87CL882T/000/2
Hersteller	PHI
Beschreibung	PHI SOP-32
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	900 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

P87CL882T/000/2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, P87CL882T/000/2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, P87CL882T/000/2 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ P87CL882T/000/2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>P87C770AAR/H PHILIPS PHILIPS DIP-52</p>	 <p>P87CE560EFB/01 PHILIPS PHILIPS QFP80</p>	 <p>P87LPC759FN PHILIPS PHILIPS PDIP</p>	 <p>P87LPC760BDH,118 NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 1KB OTP 14TSSOP</p>
 <p>P87CL882002 PHI PHI TSSOP32</p>	 <p>P87LPC760BDH NXP NXP TSSOP14</p>	 <p>P87CL882001 PHI PHI TSSOP32</p>	 <p>P87C770AAR/058 PHILIPS PHILIPS DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

P87CL882T/000/2	P87CL882T/000/2 Datenblatt	P87CL882T/000/2-Datenblätter	P87CL882T/000/2 PDF	P87CL882T/000/2
P87CL882T/000/2 Electronic	P87CL882T/000/2-Komponenten	P87CL882T/000/2-Verteiler	P87CL882T/000/2-Bild	P87CL882T/000/2-Teil
P87CL882T/000/2 Preis	P87CL882T/000/2 Hersteller	P87CL882T/000/2 Bild	P87CL882T/000/2 Aktie	P87CL882T/000/2 Inventar
P87CL882T/000/2 Neu	P87CL882T/000/2 Original	P87CL882T/000/2 garantiert	P87CL882T/000/2 RFQ	P87CL882T/000/2 Online bestellen