

	ICL7660 SIPA	
	Hersteller-Teilenummer:	ICL7660 SIPA
Hersteller / Marke:	INTERSI	
Teil der Beschreibung:	INTERSI DIP8	
RoHs Status:		
Lagerzustand:	New original, 2681 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	ICL7660 SIPA
Hersteller	INTERSI
Beschreibung	INTERSI DIP8
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	2681 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

ICL7660 SIPA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ICL7660 SIPA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ICL7660 SIPA mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ ICL7660 SIPA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ICL7660ACBA-T Intersil IC REG SWTCHD CAP INV 45MA 8SOIC</p>	 <p>ICL7660ACBAZA-T Intersil IC REG SWTCHD CAP INV 45MA 8SOIC</p>	 <p>ICL7652P N/A IC OPAMP CHOPPER 1.9MHZ 8DIP</p>	 <p>ICL7660ACBAZ INTERSI ICL7660ACBAZ INTERSI</p>
 <p>ICL7660ACBAZA Intersil IC REG SWTCHD CAP INV 45MA 8SOIC</p>	 <p>ICL7660 ICL ICL7660 ICL</p>	 <p>ICL7653CTV MAXIM</p>	 <p>ICL7660ACBA Intersil IC REG SWTCHD CAP INV 45MA 8SOIC</p>

ICL7660 SIPA Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	ICL7660 SIPA Datenblatt	ICL7660 SIPA-Datenblätter	ICL7660 SIPA PDF	ICL7660 SIPA
ICL7660 SIPA Electronic	ICL7660 SIPA-Komponenten	ICL7660 SIPA-Verteiler	ICL7660 SIPA-Bild	ICL7660 SIPA-Teil
ICL7660 SIPA Preis	ICL7660 SIPA Hersteller	ICL7660 SIPA Bild	ICL7660 SIPA Aktie	ICL7660 SIPA Inventar
ICL7660 SIPA Neu	ICL7660 SIPA Original	ICL7660 SIPA garantiert	ICL7660 SIPA RFQ	ICL7660 SIPA Online bestellen