

	SFW881PY002	
	Hersteller-Teilenummer:	SFW881PY002
Hersteller / Marke:	SAMSUNG	
Teil der Beschreibung:	SAMSUNG QFN	
RoHs Status:		
Lagerzustand:	New original, 17000 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	SFW881PY002
Hersteller	SAMSUNG
Beschreibung	SAMSUNG QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	17000 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

SFW881PY002 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SFW881PY002-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SFW881PY002 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ SFW881PY002 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SFW7S-2STME1LF Amphenol FCI CONN FFC FPC VERT 7POS 1MM SMD</p>	 <p>SFW7S-2STME5LF Amphenol FCI CONN FFC FPC VERT 7POS 1MM SMD</p>	 <p>SFW8R-1STAESLF Amphenol FCI CONN FPC BOTTOM 8POS 1.00MM R/A</p>	 <p>SFW7S-2STME5LF Amphenol FCI CONN FFC FPC VERT 7POS 1MM SMD</p>
 <p>SFW8R-1STAE1LF Amphenol FCI CONN FPC BOTTOM 8POS 1.00MM R/A</p>	 <p>SFW8R-1STAESLF Amphenol FCI CONN FPC BOTTOM 8POS 1.00MM R/A</p>	 <p>SFW860 N/A N/A NA</p>	 <p>SFW836AY002 Original SMD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SFW881PY002	SFW881PY002 Datenblatt	SFW881PY002-Datenblätter	SFW881PY002 PDF	SFW881PY002
SFW881PY002 Electronic	SFW881PY002-Komponenten	SFW881PY002-Verteiler	SFW881PY002-Bild	SFW881PY002-Teil
SFW881PY002 Preis	SFW881PY002 Hersteller	SFW881PY002 Bild	SFW881PY002 Aktie	SFW881PY002 Inventar
SFW881PY002 Neu	SFW881PY002 Original	SFW881PY002 garantiert	SFW881PY002 RFQ	SFW881PY002 Online bestellen