

 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	SY6288D10CAV-S
	Hersteller-Teilenummer: SY6288D10CAV-S Hersteller / Marke: SILERGY Teil der Beschreibung: SILERGY MSOP8 RoHs Status: Lagerzustand: New original, 1200 pcs Stock Available. Liefern von: Hong Kong Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.	




Spezifikationen

Teilenummer	SY6288D10CAV-S
Hersteller	SILERGY
Beschreibung	SILERGY MSOP8
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	1200 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

SY6288D10CAV-S Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SY6288D10CAV-S-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SY6288D10CAV-S mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ SY6288D10CAV-S E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 SY6288D10CAC SILERGY SILERGY SMD	 SY6288CAAC SILERGY SILERGY SOT23-5	 SY6288D1AAC SILERGY SILERGY SOT23-5	 SY6288D1FAC SILERGY SILERGY SOP-8
 SY6288D11CAC SILERGY SILERGY MSOP8	 SY6288CCAC SILERGY SILERGY MSOP8	 SY6288D20AAC SILERGY SILERGY SOT23-5	 SY6288CFAC SILERGY SILERGY SOP-8

Verwandtes Hot-Keyword Mehr

SY6288D10CAV-S	SY6288D10CAV-S Datenblatt	SY6288D10CAV-S-Datenblätter	SY6288D10CAV-S PDF	SY6288D10CAV-S
SY6288D10CAV-S Electronic	SY6288D10CAV-S-Komponenten	SY6288D10CAV-S-Verteiler	SY6288D10CAV-S-Bild	SY6288D10CAV-S-Teil
SY6288D10CAV-S Preis	SY6288D10CAV-S Hersteller	SY6288D10CAV-S Bild	SY6288D10CAV-S Aktie	SY6288D10CAV-S Inventar
SY6288D10CAV-S Neu	SY6288D10CAV-S Original	SY6288D10CAV-S garantiert	SY6288D10CAV-S RFQ	SY6288D10CAV-S Online bestellen