	<b>MSM6798GS-K</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MSM6798GS-K
	<b>Hersteller / Marke:</b>	OKI
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	OKI SSOP-30
	<b>RoHs Status:</b>	
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 1100 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	MSM6798GS-K
Hersteller	OKI
Beschreibung	OKI SSOP-30
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	1100 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

MSM6798GS-K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MSM6798GS-K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MSM6798GS-K mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ MSM6798GS-K E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <b>MSM6800A-1-432NSP-TR-05-65NM</b> QUALCOMM QUALCOMM BGA	 <b>MSM6789LGS-BK</b> OKI OKI QFP	 <b>MSM6800</b> QUALCOMM QUALCOMM BGA	 <b>MSM6786GAZB3A</b> OKI OKI QFP
 <b>MSM6798GS-KR1-7</b> OKI OKI SSOP	 <b>MSM6786</b> OKI OKI QFP	 <b>MSM6786GS-2K</b> OKI OKI QFP	 <b>MSM6786G3-2K</b> OKI OKI QFP-56

**Verwandtes Hot-Keyword** Mehr

MSM6798GS-K	MSM6798GS-K Datenblatt	MSM6798GS-K-Datenblätter	MSM6798GS-K PDF	MSM6798GS-K
MSM6798GS-K Electronic	MSM6798GS-K-Komponenten	MSM6798GS-K-Verteiler	MSM6798GS-K-Bild	MSM6798GS-K-Teil
MSM6798GS-K Preis	MSM6798GS-K Hersteller	MSM6798GS-K Bild	MSM6798GS-K Aktie	MSM6798GS-K Inventar
MSM6798GS-K Neu	MSM6798GS-K Original	MSM6798GS-K garantiert	MSM6798GS-K RFQ	MSM6798GS-K Online bestellen