



IC Components Limited

SY88713VKI

Hersteller Teilenummer:	SY88713VKI
Hersteller / Marke	Micrel / Microchip Technology
Teil der Beschreibung:	IC AMP POST PECL 3.3V/5V 10-MSOP
Datenblätter:	
Bleifreier Status / RoHS Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 800 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

SY88713VKI 100% Neu Original 800 pcs auf Lager, Finden Sie SY88713VKI Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, SY88713VKI kaufen Micrel / Microchip Technology mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage SY88713VKI: Info@IC-Components.com

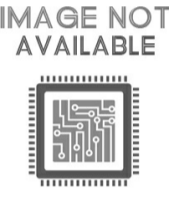


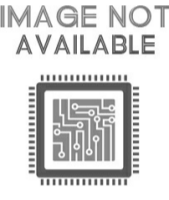










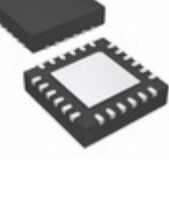


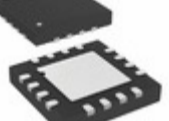



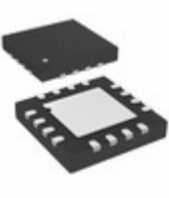








Die Spezifikationen von SY88713VKI

Teilenummer	SY88713VKI	Hersteller / Marke	Micrel / Microchip Technology
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	SY88713	Verpackung / Gehäuse	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Verpackung	Tube	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	10-MSOP	detaillierte Beschreibung	Limiting Postamplifier IC Optical Networks 10-MSOP
Art	Limiting Postamplifier	Anwendungen	Optical Networks
Bestandsmenge	800 pcs Stock	Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > Linear-Verstärker-Spezial-Zweck
Beschreibung	IC AMP POST PECL 3.3V/5V 10-MSOP	Bleifreier Status / RoHS Status	Enthält Blei / RoHS nicht konform

In SY88713VKI enthaltene Keywords

Micrel / Microchip Technology SY88713VKI	SY88713VKI-Teil	SY88713VKI Preis	SY88713VKI-Vertriebspartner
SY88713VKI Technisch	SY88713VKI-Bestand	SY88713VKI Inventar	SY88713VKI Lieferant
SY88713VKI Online-Bestellung	SY88713VKI Anfrage	SY88713VKI-Bild	SY88713VKI Bild
SY88713VKI pdf	SY88713VKI Datenblatt	SY88713VKI Datenblatt	SY88713VKI pdf-Datenblatt
Laden Sie das SY88713VKI-Datenblatt herunter	Micrel / Microchip Technology Hersteller	Microchip Technology SY88713VKI	Microchip Technology SY88713VKI
Roving Networks / Microchip Technology SY88713VKI			

Sie können auch interessiert sein:

 SY88803VKCTR Beschreibung: SY88803VKCTR MIC MSOP-10 Hersteller: MIC Auf Lager: Neues Original, 31900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 SY88813VKC Beschreibung: IC AMP POST PECL 3.3V/5V 10-MSOP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 SY88343BLMI Beschreibung: SY88343BLMI MICREL MLF Hersteller: MICREL Auf Lager: Neues Original, 11000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 SY88353BLMGTR Beschreibung: SY88353BLMGTR MLF-16 MICREL Hersteller: MLF-16 Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 SY88703VKC Beschreibung: IC AMP POST PECL 3.3V/5V 10-MSOP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 SY88782LMGTR Beschreibung: SY88782LMGTR MICREL MLF33Q-16 Hersteller: MICREL Auf Lager: Neues Original, 16000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 SY88793VKG Beschreibung: IC POST AMP PECL LP LIMIT 10MSOP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 SY88793VKC Beschreibung: IC AMP POST PECL 3.3/5V 10-MSOP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 SY88793VMGTR Beschreibung: SY88793VMGTR MIC MSOP10 Hersteller: MIC Auf Lager: Neues Original, 9200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 SY88343BLMGTR Beschreibung: SY88343BLMGTR MICREL MLF-16 Hersteller: MICREL Auf Lager: Neues Original, 5900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 SY88703VKG Beschreibung: IC POST AMP PECL LP LIMIT 10MSOP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 2400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 SY88803VKC Beschreibung: IC AMP POST PECL 3.3V/5V 10-MSOP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 42600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 SY88803VKGTR Beschreibung: SY88803VKGTR MIC MSOP-10 Hersteller: MIC Auf Lager: Neues Original, 21600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 SY88803VKG Beschreibung: IC POST AMP PECL LP LIMIT 10MSOP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 36200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 SY88432LMG Beschreibung: IC LASR DRVR 4.25GBPS 3.3V 24QFN Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 SY88793VKI Beschreibung: IC AMP POST PECL 3.3/5V 10-MSOP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 8000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 SY88722VKG Beschreibung: IC LASR DRVR 622MBPS 5.5V 10MSOP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 SY88782LMG Beschreibung: IC LASR DRVR 1.25GBPS 3.6V 16MLF Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 SY88403BLMGTR Beschreibung: SY88403BLMGTR Micrel MLF-16 Hersteller: Micrel Auf Lager: Neues Original, 7800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 SY88713VKG Beschreibung: IC POST AMP PECL LP LIMIT 10MSOP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 SY88782LMI Beschreibung: SY88782LMI MICREL MLF Hersteller: MICREL Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 SY88345BLMG Beschreibung: IC POST AMP CML LP LIMIT 16-MLF Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 2600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 SY88403BLEY Beschreibung: IC POST AMP CML TTL LOS 10-MSOP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 35100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 SY88403BLEYTR Beschreibung: SY88403BLEYTR MIC MSOP-10 Hersteller: MIC Auf Lager: Neues Original, 21200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 SY88713V Beschreibung: SY88713V MIC MSOP Hersteller: MIC Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 SY88703VKI Beschreibung: IC AMP POST PECL 3.3V/5V 10-MSOP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 SY88403BLMG Beschreibung: IC AMP LIMIT CML TTL LOS 16MLF Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 14100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 SY88813V Beschreibung: SY88813V MICREL MSOP10 Hersteller: MICREL Auf Lager: Neues Original, 17000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 SY88803VKI Beschreibung: IC AMP POST PECL 3.3V/5V 10-MSOP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 3100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 SY88347DLEY Beschreibung: IC POST AMP PECL 3.2GBPS 10-MSOP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong