



KS8721SLI

Teilenummer: **KS8721SLI**
 Produktbeschreibung: IC TXRX PHY 10/100 3.3V 48SSOP
 RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform
 Datenblätter: [KS8721SLI.pdf](#)

Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology
 Liefern von: Hong Kong
 Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANFRAGE SENDEN](#)

Bild kann Darstellung sein.
 Produktdetails siehe Spezifikationen.

Produktdetails

Teilenummer	KS8721SLI	Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC TXRX PHY 10/100 3.3V 48SSOP	Bleifreier Status / RoHS Status	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Datenblatt	KS8721SLI.pdf		
Spannungsversorgung	2.375 V ~ 2.625 V	Art	Transceiver
Supplier Device-Gehäuse	48-SSOP	Serie	-
Protokoll	IEEE 802.3	Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	48-BSSOP (0.295", 7.50mm Width)	Betriebstemperatur	-
Anzahl der Treiber / Empfänger	1/1	Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)	Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Duplex	-	detaillierte Beschreibung	1/1 Transceiver IEEE 802.3 48-SSOP
Datenrate	-	Basisteilenummer	KS8721

Verwandte Produkte

<p>KS8721SL Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC TXRX ETHERNET 48SSOP Herunterladen: KS8721SL.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>KS8721SL-EVAL Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: BOARD EVAL EXPERIMENT KS8721SL Herunterladen: KS8721SL-EVAL.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>KS8842-16MQL Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC 10/100 INTEG SWITCH 128PQFP</p> <p>RFQ</p>	<p>KS8721CL Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC TXRX ETHERNET 48LQFP Herunterladen: KS8721CL.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>KS8842-32MQL Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC 10/100 INTEG SWITCH 128PQFP</p> <p>RFQ</p>	<p>KS8737-EVAL Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: BOARD EVAL EXPERIMENT FOR KS8737 Herunterladen: KS8737-EVAL.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>KS8841-PMQL-EVAL Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: EVAL KIT EXPERIMENTAL KS8841</p> <p>RFQ</p>	<p>KS8841-16MQL-EVAL Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: EVAL KIT EXPERIMENTAL KS8841</p> <p>RFQ</p>
<p>KS8721SLA4-TR Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC TXRX ETHERNET 48SSOP</p> <p>RFQ</p>	<p>KS8842-16MQL-EVAL Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: EVAL KIT EXPERIMENTAL KS8842 Herunterladen: KS8842-16MQL-EVAL.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>KS8721SL-TR Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC TXRX PHY 10/100 3.3V 48SSOP Herunterladen: KS8721SL-TR.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>KS8721SLA4 Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC TXRX ETHERNET 48SSOP</p> <p>RFQ</p>

Verwandte Tags

- Micrel / Microchip Technology KS8721SLI
- KS8721SLI Preis
- KS8721SLI PDF-Datenblatt
- KS8721SLI Aktie
- Micrel / Microchip Technology KS8721SLI
- Micrel / Microchip Technology KS8721SLI
- KS8721SLI-Verteiler
- KS8721SLI Bilder
- KS8721SLI Datenblatt herunterladen
- Kaufen Sie KS8721SLI
- Micrel / Microchip Technology Lieferant
- Microchip Technology KS8721SLI
- KS8721SLI Lieferant
- KS8721SLI-Bild
- KS8721SLI-Datenblatt
- Kaufen Sie Micrel / Microchip Technology KS8721SLI
- Micrel / Microchip Technology-Verteiler
- Roving Networks / Microchip Technology KS8721SLI