



Bild kann Darstellung sein.
Produktdetails siehe Spezifikationen.

TEIK002

Teilenummer:	TEIK002	Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
Produktbeschreibung:	FLYPORT PICUS STARTER KIT	Liefern von:	Hong Kong
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Datenblätter:			

ANFRAGE SENDEN >

Produktdetails

Teilenummer	TEIK002	Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	FLYPORT PICUS STARTER KIT	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform
Datenblatt			
Art	Transceiver, Microcontroller	Mitgelieferter Inhalt	Board(s)
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant	Frequenz	2.4GHz
Zum Gebrauch mit / Verwandte Produkte	PIC24FJ256GA106		

Verwandte Produkte

<p>TEI10-007-ROLL Hersteller: Leader Tech Inc. Beschreibung: THERM PAD 50MX300MM GRAY Herunterladen: TEI10-007-ROLL.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TEIK004 Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: MODULE OPENPICUS ETHER RJ45</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>TEIK002 Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: FLYPORT PICUS STARTER KIT</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>DVK-BT800 Hersteller: Laird Technologies Beschreibung: KIT DEV FOR BT800 BLUETOOTH Herunterladen: DVK-BT800.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>W3008C-K Hersteller: Pulse Electronics Corporation Beschreibung: EVAL BOARD W3008C W/ SMA FEMALE Herunterladen: W3008C-K.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>S6R6G6R6GA Hersteller: NDK Beschreibung: FREQ SYNTH 6570MHZ TO 6589MHZ Herunterladen: S6R6G6R6GA.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>NESG2030M04-EVNF16 Hersteller: CEL (California Eastern Laboratories) Beschreibung: EVAL BOARD FOR NESG2030 1.6GHZ Herunterladen: NESG2030M04-EVNF16.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TEI10-009-ROLL Hersteller: Leader Tech Inc. Beschreibung: THERM PAD 50MX300MM GRAY Herunterladen: TEI10-009-ROLL.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MCP2030DM-TPR Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: BOARD DEMO PICTAIL MCP2030 Herunterladen: MCP2030DM-TPR.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TEIK001 Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: FLYPORT PICUS WIFI MODULE</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>TEIK003 Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: MODULE OPENPICUS WIFI U.FL</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>AD9864-EBZ Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: BOARD EVAL FOR AD9864 Herunterladen: AD9864-EBZ.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>

Verwandte Tags

Micrel / Microchip Technology TEIK002	TEIK002-Verteiler	TEIK002 Lieferant
TEIK002 Preis	TEIK002 Bilder	TEIK002-Bild
TEIK002 PDF-Datenblatt	TEIK002 Datenblatt herunterladen	TEIK002-Datenblatt
TEIK002 Aktie	Kaufen Sie TEIK002	Kaufen Sie Micrel / Microchip Technology TEIK002
Micrel / Microchip Technology TEIK002	Micrel / Microchip Technology Lieferant	Micrel / Microchip Technology-Verteiler
Micrel / Microchip Technology TEIK002	Microchip Technology TEIK002	Roving Networks / Microchip Technology TEIK002