



PCA2002TK/1,118

Teilenummer: **PCA2002TK/1,118**
 Produktbeschreibung: IC WATCH CIRCUIT 10HVSON
 RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
 Datenblätter: [PCA2002TK/1,118.pdf](#)

Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale
 Liefern von: Hong Kong
 Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANFRAGE SENDEN](#) >

Produktdetails

Teilenummer	PCA2002TK/1,118	Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC WATCH CIRCUIT 10HVSON	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform
Datenblatt	PCA2002TK/1,118.pdf		
Spannungsversorgung	1.1 V ~ 3.6 V	Supplier Device-Gehäuse	10-HVSON (3x3)
Serie	-	Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:2
Verpackung	Tape & Reel (TR)	Verpackung / Gehäuse	10-VDFDN Exposed Pad
PLL	No	Ausgabe	-
Andere Namen	935275138118 PCA2002TK-T PCA2002TK-T-ND	Betriebstemperatur	-10°C ~ 60°C
Zahl der Schaltkreise	1	Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)	Hauptzweck	Battery operated wrist watches
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant	Eingang	Crystal
Frequenz - Max	32kHz	Differenzial - Eingang: Ausgang	No/No
Basisteilenummer	PCA2002		

Verwandte Produkte

<p>PCA2002U/10AB/1,00 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC WATCH CIRCUIT 32KHZ DIE FFC Herunterladen: PCA2002U/10AB/1,00.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>PCA2002U/AB/1,026 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC WATCH CIRCUIT 32KHZ DIE Herunterladen: PCA2002U/AB/1,026.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>PCA200-RG Hersteller: VCC (Visual Communications Company) Beschreibung: CBI LED T-1 3/4 5MM 72DEG 630/56</p> <p>RFQ</p>	<p>PCA200-NWO Hersteller: VCC (Visual Communications Company) Beschreibung: CBI LED T-1 3/4 5MM ORANGE</p> <p>RFQ</p>
<p>PCA200-NWR Hersteller: VCC (Visual Communications Company) Beschreibung: CBI LED T-1 3/4 5MM 45DEG 634NM</p> <p>RFQ</p>	<p>PCA2002CX8/5/1,025 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC WATCH CIRCUIT 32KHZ DIE Herunterladen: PCA2002CX8/5/1,025.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>PCA20EFD-U02S002 Hersteller: TDK Corporation Beschreibung: INDUCTOR/XFRMR 87.7UH MULTIWIND Herunterladen: PCA20EFD-U02S002.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>PCA20EFD-U01S003 Hersteller: TDK Corporation Beschreibung: INDUCTOR/XFRMR 197.3UH MULTIWIND Herunterladen: PCA20EFD-U01S003.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>PCA2003U/10AC/1,00 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC ANLG WATCH MOTOR DVR FFC</p> <p>RFQ</p>	<p>PCA200-RLP Hersteller: VCC (Visual Communications Company) Beschreibung: CBI LED T-1 3/4 5MM RIGHT ANGLE Herunterladen: PCA200-RLP.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>PCA200-NWW Hersteller: VCC (Visual Communications Company) Beschreibung: CBI LED T-1 3/4 5MM 55DEG WHITE</p> <p>RFQ</p>	<p>PCA20EFD-U03S003 Hersteller: TDK Corporation Beschreibung: INDUCTOR/XFRMR 22.3UH MULTIWIND Herunterladen: PCA20EFD-U03S003.pdf</p> <p>RFQ</p>

Verwandte Tags

- NXP Semiconductors / Freescale PCA2002TK/1,118
- PCA2002TK/1,118 Preis
- PCA2002TK/1,118 PDF-Datenblatt
- PCA2002TK/1,118 Aktie
- NXP Semiconductors / Freescale PCA2002TK/1,118
- NXP Semiconductors / Freescale PCA2002TK/1,118
- Freescale Semiconductor - NXP PCA2002TK/1,118
- PCA2002TK/1,118-Verteiler
- PCA2002TK/1,118 Bilder
- PCA2002TK/1,118 Datenblatt herunterladen
- Kaufen Sie PCA2002TK/1,118
- NXP Semiconductors / Freescale Lieferant
- NXP Semiconductors PCA2002TK/1,118
- NXP USA Inc. PCA2002TK/1,118
- PCA2002TK/1,118 Lieferant
- PCA2002TK/1,118-Bild
- PCA2002TK/1,118-Datenblatt
- Kaufen Sie NXP Semiconductors / Freescale PCA2002TK/1,118
- NXP Semiconductors / Freescale-Verteiler
- Freescale PCA2002TK/1,118