



PCA2002TK/1,118

Número da peça: **PCA2002TK/1,118**
 Descrição do Produto: IC WATCH CIRCUIT 10HVSON
 Status de RoHs: Sem chumbo / acordo com RoHS
 Folhas de dados: [PCA2002TK/1,118.pdf](#)

Fabricante / Marca: NXP Semiconductors / Freescale
 Navio De: Hong Kong
 Caminho de embarque: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ENVIAR CONSULTA](#)

Detalhes do produto

Número da peça	PCA2002TK/1,118	Fabricante	NXP Semiconductors / Freescale
Descrição	IC WATCH CIRCUIT 10HVSON	Status sem chumbo / Status RoHS	Sem chumbo / acordo com RoHS
Ficha de dados	PCA2002TK/1,118.pdf		
Tensão - Fornecimento	1.1 V ~ 3.6 V	Embalagem do dispositivo fornecedor	10-HVSON (3x3)
Série	-	Rácio - Entrada: Saída	1:2
Embalagem	Tape & Reel (TR)	Caixa / Gabinete	10-VDFDN Exposed Pad
PLL	No	Saída	-
Outros nomes	935275138118 PCA2002TK-T PCA2002TK-T-ND	Temperatura de operação	-10°C ~ 60°C
Número de circuitos	1	Tipo de montagem	Surface Mount
Nível de sensibilidade à umidade (MSL)	1 (Unlimited)	Propósito principal	Battery operated wrist watches
Status sem chumbo / status de RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Entrada	Crystal
Frequência - Max	32kHz	Diferencial - Entrada: Saída	No/No
Número da peça base	PCA2002		

produtos relacionados

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

Tags relacionadas

- NXP Semiconductors / Freescale PCA2002TK/1,118
- Preço PCA2002TK/1,118
- Folha de Dados PCA2002TK/1,118 PDF
- Estoque PCA2002TK/1,118
- NXP Semiconductors / Freescale PCA2002TK/1,118
- NXP Semiconductors / Freescale PCA2002TK/1,118
- Freescale Semiconductor - NXP PCA2002TK/1,118
- Distribuidor PCA2002TK/1,118
- Imagens PCA2002TK/1,118
- PCA2002TK/1,118 Download Datasheet
- Compre PCA2002TK/1,118
- Fornecedor NXP Semiconductors / Freescale
- NXP Semiconductors PCA2002TK/1,118
- NXP USA Inc. PCA2002TK/1,118
- Fornecedor PCA2002TK/1,118
- Imagem PCA2002TK/1,118
- Folha de Dados PCA2002TK/1,118
- Compre NXP Semiconductors / Freescale PCA2002TK/1,118
- Distribuidor NXP Semiconductors / Freescale
- Freescale PCA2002TK/1,118