



Micrel / Microchip Technology

PL138-58QC-R

Osa numero:

PL138-58QC-R

Valmistaja / merkki:

Micrel / Microchip Technology

Tuotteen Kuvaus

IC CLK BUFFER 3:4 266MHZ 16QFN

lomakkeissa:

 [PL138-58QC-R.pdf](#)

RoHS-tila

 Lyijytön / RoHS -yhteensopiva

Lähetys

Hong Kong


Lähetysreitti

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

TARJOUSPYINTÖ

Kuva voi olla edustus. Katso tuotetiedot.





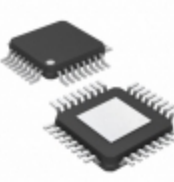
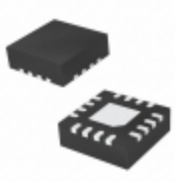

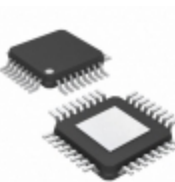

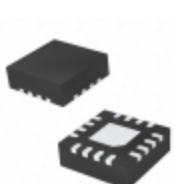

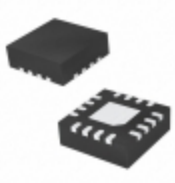
PL138-58QC-R: n tekniset tiedot

OSA NUMERO	PL138-58QC-R
VALMISTAJA	Micrel / Microchip Technology
KUVAUS	IC CLK BUFFER 3:4 266MHZ 16QFN
LYIJYTÖN TILA / ROHS-TILA	Lyijytön / RoHS -yhteensopiva
TIETOLOMAKE	 PL138-58QC-R.pdf
JÄNNITE - SUPPLY	2.375 V ~ 3.63 V
TYYPPI	Fanout Buffer (Distribution), Multiplexer
TOIMITTAJA DEVICE PACKAGE	16-QFN (3.5x3)
SARJA	-
RATIO - INPUT: TUOTOS	3:4
PAKKAUS	Tape & Reel (TR)
PAKKAUS / CASE	16-VFQFN Exposed Pad
ULOSTULO	LVPECL
KÄYTTÖLÄMPÖTILA	0°C ~ 70°C
LUKUMÄÄRÄ CIRCUITS	1
ASENUSTYYPPI	Surface Mount
KOSTEUDEN HERKKYYS (MSL)	3 (168 Hours)
LYIJYTÖN TILA / ROHS-TILA	Lead free / RoHS Compliant
PANOS	LVC MOS, LV TTL
TAAJUUS - MAX	266MHz
DIFFERENTIAL - INPUT: TUOTOS	No/Yes
YKSITYISKOHTAINEN KUVAUS	Clock Fanout Buffer (Distribution), Multiplexer IC 3:4 266MHz 16-VFQFN Exposed Pad
PERUSOSAN OSANUMERO	PL138

Liittyvät tunnisteet

Micrel / Microchip Technology PL138-58QC-R	PL138-58QC-R-jakelija	PL138-58QC-R-toimittaja
PL138-58QC-R Hinta	PL138-58QC-R-kuvat	PL138-58QC-R-kuva
PL138-58QC-R PDF-tietosivu	PL138-58QC-R Lataa tietosivu	PL138-58QC-R-tietolomake
PL138-58QC-R-osake	Osta PL138-58QC-R	Osta Micrel / Microchip Technology PL138-58QC-R
Micrel / Microchip Technology PL138-58QC-R	Micrel / Microchip Technology-toimittaja	Micrel / Microchip Technology-jakelija
Micrel / Microchip Technology PL138-58QC-R	Microchip Technology PL138-58QC-R	Roving Networks / Microchip Technology PL138-58QC-R

Liittyvät tuotteet

 <p>PL138-58OC valmistajat: Micrel / Microchip Technology Kuvaus: IC CLK BUFFER 3:4 266MHZ 20TSSOP Varastossa: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>PL1433NLT valmistajat: Pulse Electronics Corporation Kuvaus: SIMPLE SWITCHER CHOKE PBC Varastossa: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>PL1433 valmistajat: Pulse Electronics Corporation Kuvaus: SIMPLE SWITCHER CHOKE PBC Varastossa: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>PL1433T valmistajat: Pulse Electronics Corporation Kuvaus: SIMPLE SWITCHER CHOKE T&R PBC Varastossa: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>PL138-98FC valmistajat: Micrel / Microchip Technology Kuvaus: IC CLK BUFFER 2:9 700MHZ 32LQFP Varastossa: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>PL138-48QI valmistajat: Micrel / Microchip Technology Kuvaus: IC CLK BUFFER 2:4 1GHZ 16QFN Varastossa: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>PL138-48OI-R valmistajat: Micrel / Microchip Technology Kuvaus: IC CLK BUFFER 2:4 1GHZ 20TSSOP Varastossa: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>PL138-98FC-R valmistajat: Micrel / Microchip Technology Kuvaus: IC CLK BUFFER 2:9 700MHZ 32LQFP Varastossa: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>PL138-58OC-R valmistajat: Micrel / Microchip Technology Kuvaus: IC CLK BUFFER 3:4 266MHZ 20TSSOP Varastossa: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>PL138-58QC valmistajat: Micrel / Microchip Technology Kuvaus: IC CLK BUFFER 3:4 266MHZ 16QFN Varastossa: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>PL1433NL valmistajat: Pulse Electronics Corporation Kuvaus: SIMPLE SWITCHER CHOKE PBC Varastossa: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>PL138-48QC valmistajat: Micrel / Microchip Technology Kuvaus: IC CLK BUFFER 2:4 1GHZ 16QFN Varastossa: Out stock</p> <p>RFQ</p>