




Micrel / Microchip Technology

SY10H841LZH

Artikelnummer:	SY10H841LZH
Tillverkare / Brand:	Micrel / Microchip Technology
Produktbeskrivning	IC CLK BUFFER 1:4 160MHZ 16SOIC
Datablad:	PDF SY10H841LZH.pdf
RoHS status	 Blyfri / Överensstämmer med RoHS
Skicka från	Hong Kong
Leveransväg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[OFFERTFÖRFRÅGAN](#)

Bilden kan vara representation. Se specifikationer för produktinformation.







Specifikationer för SY10H841LZH

ARTIKELNUMMER	SY10H841LZH
TILLVERKARE	Micrel / Microchip Technology
BESKRIVNING	IC CLK BUFFER 1:4 160MHZ 16SOIC
LEDNINGSFRI STATUS / ROHS-STATUS	Blyfri / Överensstämmer med RoHS
DATABLAD	PDF SY10H841LZH.pdf
SPÄNNING - TILLFÖRSEL	3 V ~ 3.6 V
TYP	Fanout Buffer (Distribution)
LEVERANTÖRS DEVICE PACKAGE	16-SOIC
SERIER	Precision Edge®
FÖRHÅLLANDE - INGÅNG: UTGÅNG	1:4
FÖRPACKNING	Tube
FÖRPACKNING / FODRAL	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
PRODUKTION	TTL
DRIFTSTEMPERATUR	0°C ~ 85°C
ANTAL KRETSAR	1
MONTERINGSTYP	Surface Mount
FUKTKÄNSLIGHETSIVÅ (MSL)	2 (1 Year)
LEDNINGSFRI STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
INMATNING	PECL
FREKVENNS - MAX	160MHz
DIFFERENTIAL - INGÅNG: UTGÅNG	Yes/Yes
DETALJERAD BESKRIVNING	Clock Fanout Buffer (Distribution) IC 1:4 160MHz 16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
BAS-DELENUMMER	SY10H841

Relaterade etiketter

Micrel / Microchip Technology SY10H841LZH	SY10H841LZH-distributör	SY10H841LZH-leverantör
SY10H841LZH-pris	SY10H841LZH-bilder	SY10H841LZH-bild
SY10H841LZH PDF-datablad	SY10H841LZH Ladda ner datablad	SY10H841LZH-datablad
SY10H841LZH lager	Köp SY10H841LZH	Köp Micrel / Microchip Technology SY10H841LZH
Micrel / Microchip Technology SY10H841LZH	Micrel / Microchip Technology-leverantör	Micrel / Microchip Technology-distributör
Micrel / Microchip Technology SY10H841LZH	Microchip Technology SY10H841LZH	Roving Networks / Microchip Technology SY10H841LZH

Relaterade produkter

 <p>SY10H646LJC-TR tillverkare: Micrel / Microchip Technology Beskrivning: IC CLK BUFFER 2:8 160MHZ 28PLCC I lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY10H646LJZ TR tillverkare: Micrel / Microchip Technology Beskrivning: IC CLK BUFFER 2:8 160MHZ 28PLCC I lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY10H841ZC tillverkare: Micrel / Microchip Technology Beskrivning: IC CLK BUFFER 1:4 160MHZ 16SOIC I lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY10H841ZC-TR tillverkare: Micrel / Microchip Technology Beskrivning: IC CLK BUFFER 1:4 160MHZ 16SOIC I lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY10H641JZ-TR tillverkare: Micrel / Microchip Technology Beskrivning: IC CLK BUFFER 1:9 135MHZ 28PLCC I lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY10H646LJC tillverkare: Micrel / Microchip Technology Beskrivning: IC CLK BUFFER 2:8 160MHZ 28PLCC I lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY10H646LJZ tillverkare: Micrel / Microchip Technology Beskrivning: IC CLK BUFFER 2:8 160MHZ 28PLCC I lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY10H842LZC tillverkare: Micrel / Microchip Technology Beskrivning: IC CLK BUFFER 1:4 160MHZ 16SOIC I lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY10H841ZH-TR tillverkare: Micrel / Microchip Technology Beskrivning: IC CLK BUFFER 1:4 160MHZ 16SOIC I lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY10H841LZH-TR tillverkare: Micrel / Microchip Technology Beskrivning: IC CLK BUFFER 1:4 160MHZ 16SOIC I lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY10H841ZH tillverkare: Micrel / Microchip Technology Beskrivning: IC CLK BUFFER 1:4 160MHZ 16SOIC I lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY10H841LZC tillverkare: Micrel / Microchip Technology Beskrivning: IC CLK BUFFER 1:4 160MHZ 16SOIC I lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>