




**IDT**  
Integrated Device Technology

**IDT (Integrated Device**

**Technology)**



## MPC962309EF-1H

भाग संख्या:	MPC962309EF-1H
निर्माता / ब्रान्ड:	IDT (Integrated Device Technology)
उत्पादन विवरण	IC BUFFER ZD 1:5 3.3V 16-SOIC
डेटासेटहरू:	<a href="#">PDF</a> MPC962309EF-1H.pdf
RoHS स्थिति	 लीड फ्री / RoHS अनुपालन
बाट पठाउनुहोस्	हंगकंग
दुबानी मार्ग	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

उद्धरणको लागि अनुरोध

छवि प्रतिनिधित्व हुन सक्छ। उत्पाद विवरणहरूको लागि निर्दिष्टताहरू हेर्नुहोस्।






### MPC962309EF-1H को निर्दिष्टीकरण

भाग संख्या	MPC962309EF-1H
निर्माता	IDT (Integrated Device Technology)
विवरण	IC BUFFER ZD 1:5 3.3V 16-SOIC
लीड नि: शुल्क स्थिति / ROHS स्थिति	लीड फ्री / RoHS अनुपालन
डाटा पाना	<a href="#">PDF</a> MPC962309EF-1H.pdf
भोल्टेज - आपूर्ति	3 V ~ 3.6 V
टाइप गर्नुहोस्	Fanout Buffer (Distribution), Zero Delay Buffer
उपकरण प्याकेज	16-SOIC
श्रृंखला	-
अनुपात - इनपुट: आउटपुट	1:9
प्याकेजिङ	Tube
प्याकेज / केस	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
PLL	Yes with Bypass
निर्गत	LVC MOS
परिचालन तापमान	-40°C ~ 85°C
सर्किटहरूको संख्या	1
माउन्टिंग प्रकार	Surface Mount
नमी संवेदनशीलता स्तर (एमएसएल)	3 (168 Hours)
लीड नि: शुल्क स्थिति / ROHS स्थिति	Lead free / RoHS Compliant
इनपुट	LVC MOS
आवृत्ति - अधिकतम	133.33MHz
विभागीक / गुणक	No/No
भिन्न - इनपुट: आउटपुट	No/No
वेस भाग संख्या	MPC962309

### सम्बन्धित ट्यागहरू

IDT (Integrated Device Technology) MPC962309EF-1H	MPC962309EF-1H वितरक	MPC962309EF-1H आपूर्तिकर्ता
MPC962309EF-1H मूल्य	MPC962309EF-1H चित्रहरू	MPC962309EF-1H छवि
MPC962309EF-1H PDF डाटाशीट	MPC962309EF-1H डाटाशीट डाउनलोड गर्नुहोस्	MPC962309EF-1H डाटाशीट
MPC962309EF-1H स्टक	MPC962309EF-1H खरीद गर्नुहोस्	IDT (Integrated Device Technology) MPC962309EF-1H खरीद गर्नुहोस्
IDT (Integrated Device Technology) MPC962309EF-1H	IDT (Integrated Device Technology) आपूर्तिकर्ता	IDT (Integrated Device Technology) वितरक
IDT (Integrated Device Technology) MPC962309EF-1H	IDT MPC962309EF-1H	IDT (Integrated Device Technology) MPC962309EF-1H
IDT, Integrated Device Technology Inc MPC962309EF-1H	Integrated Device Technology (IDT) MPC962309EF-1H	

### सम्बन्धित उत्पादनहरू

 <p><b>MPC9653AAC/W</b> निर्माताहरू: IDT (Integrated Device Technology) विवरण: IC PLL CLK GEN 1:8 3.3V 32-LQFP स्टकमा: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MPC962308EJ-1H</b> निर्माताहरू: IDT (Integrated Device Technology) विवरण: IC BUFFER ZD 1:8 3.3V 16-TSSOP स्टकमा: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MPC962309EJ-1H</b> निर्माताहरू: IDT (Integrated Device Technology) विवरण: IC BUFFER ZD 1:5 3.3V 16-TSSOP स्टकमा: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MPC9653AAC</b> निर्माताहरू: NXP Semiconductors / Freescale विवरण: IC PLL CLK GENERATOR 1:8 32-LQFP स्टकमा: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MPC962309D-1H</b> निर्माताहरू: NXP Semiconductors / Freescale विवरण: IC CLOCK BUFFER 1:9 16-SOIC स्टकमा: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MPC9653AAC</b> निर्माताहरू: IDT (Integrated Device Technology) विवरण: IC PLL CLK GEN 1:8 3.3V 32-LQFP स्टकमा: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MPC962308EJ-1HR2</b> निर्माताहरू: IDT (Integrated Device Technology) विवरण: IC BUFFER ZD 1:8 3.3V 16-TSSOP स्टकमा: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MPC962309EJ-1HR2</b> निर्माताहरू: IDT (Integrated Device Technology) विवरण: IC BUFFER ZD 1:5 3.3V 16-TSSOP स्टकमा: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MPC962309DT-1H</b> निर्माताहरू: NXP Semiconductors / Freescale विवरण: IC CLOCK BUFFER 1:9 16-TSSOP स्टकमा: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MPC962309D-1</b> निर्माताहरू: NXP Semiconductors / Freescale विवरण: IC CLOCK BUFFER 1:9 16-SOIC स्टकमा: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MPC962309EF-1HR2</b> निर्माताहरू: IDT (Integrated Device Technology) विवरण: IC BUFFER ZD 1:5 3.3V 16-SOIC स्टकमा: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MPC962308EF-1HR2</b> निर्माताहरू: IDT (Integrated Device Technology) विवरण: IC BUFFER ZD 1:8 3.3V 16-SOIC स्टकमा: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>