



Mynd gæti verið framsetning.
Sjá upplýsingar um upplýsingar um vörur.

MAX3639ETM+

Hlutanúmer: **MAX3639ETM+**
 Vörulýsing: IC CLOCK GENERATOR PROGR 48TQFN
 RoHs Staða: Leiða frjáls / RoHS samhæft
 Gagnabið: [1.MAX3639ETM+.pdf](#) [2.MAX3639ETM+.pdf](#)

Framleiðandi / Vörumerki: Microsemi
 Skip frá: Hong Kong
 Sending vegur: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SENDU FYRIRSPURN](#)

Upplýsingar um vörur

Hlutanúmer	MAX3639ETM+	Framleiðandi	Microsemi
Lýsing	IC CLOCK GENERATOR PROGR 48TQFN	Leiða frjáls staða / RoHS staða	Leiða frjáls / RoHS samhæft
Gögn	1.MAX3639ETM+.pdf 2.MAX3639ETM+.pdf		
Spenna - Framboð	3 V ~ 3.6 V	Birgir Tæki Pakki	48-TQFN (7x7)
Röð	-	Hlutfall - Input: Output	3:10
Pökkun	Tube	Pakki / tilfelli	48-WFQFN Exposed Pad
PLL	Yes	Output	LVC MOS, LVDS, LVPECL
Vinnuhitastig	-40°C ~ 85°C	Fjöldi hringrás	1
Uppsetningartegund	Surface Mount	Vöktunarnæmisstig (MSL)	3 (168 Hours)
Megintilgangur	Ethernet, Fibre Channel, PCI Express (PCIe), SONET/SDH	Leiða frjáls staða / RoHS staða	Lead free / RoHS Compliant
Inntak	LVC MOS, LV TTL, Crystal	Tíðni - Hámark	800MHz
Mismunur - Input: Output	Yes/Yes	Grunneiningarnúmer	MAX3639

skyldar vörur

<p>MAX3638ETM+ Framleiðendur: Microsemi Lýsing: IC PLL CLOCK GEN LO JITT 48TQFN Sækja: MAX3638ETM+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX3643ETG+ Framleiðendur: Maxim Integrated Lýsing: IC LASR DRVR 2.5GBPS 3.6V 24TQFN Sækja: MAX3643ETG+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX3639ETM+T Framleiðendur: Microsemi Lýsing: IC CLOCK GENERATOR PROGR 48TQFN Sækja: MAX3639ETM+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX3638EVKIT+ Framleiðendur: Microsemi Lýsing: KIT EVALUATION MAX MAX3638 Sækja: MAX3638EVKIT+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX3640UCM+ Framleiðendur: Maxim Integrated Lýsing: IC SW DUAL 622MBPS LVDS 48-LQFP Sækja: MAX3640UCM+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX3640UCM+ Framleiðendur: Maxim Integrated Lýsing: IC SW DUAL 622MBPS LVDS 48-LQFP Sækja: MAX3640UCM+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX3637ETM+T Framleiðendur: Microsemi Lýsing: IC CLOCK GENERATOR PROGR 48TQFN Sækja: MAX3637ETM+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX3639EVKIT+ Framleiðendur: Microsemi Lýsing: KIT EVALUATION MAX MAX3639 Sækja: MAX3639EVKIT+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX3637ETM+ Framleiðendur: Microsemi Lýsing: IC PLL CLOCK GEN LO JITT 48TQFN Sækja: MAX3637ETM+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX3637EVKIT+ Framleiðendur: Microsemi Lýsing: KIT EVALUATION MAX MAX3637 Sækja: MAX3637EVKIT+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX3638ETM+T Framleiðendur: Microsemi Lýsing: IC CLOCK GENERATOR PROGR 48TQFN Sækja: MAX3638ETM+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX3640UCM Framleiðendur: Maxim Integrated Lýsing: IC SW DUAL 622MBPS LVDS 48-LQFP Sækja: MAX3640UCM.pdf</p> <p>RFQ</p>

Tengd merki

Microsemi MAX3639ETM+	MAX3639ETM+ dreifingaraðili	MAX3639ETM+ birgir
MAX3639ETM+ Verð	MAX3639ETM+ Myndir	MAX3639ETM+ mynd
MAX3639ETM+ PDF gagnablað	MAX3639ETM+ Sækja gagnablað	MAX3639ETM+ gagnablað
MAX3639ETM+ lager	Kauptu MAX3639ETM+	Kauptu Microsemi MAX3639ETM+
Microsemi MAX3639ETM+	Microsemi birgir	Microsemi dreifingaraðili
Microsemi MAX3639ETM+	Microsemi Analog Mixed Signal Group MAX3639ETM+	Microsemi Analog Mixed Signal Group [MIL] MAX3639ETM+
Microsemi Consumer Medical Product Group MAX3639ETM+	Microsemi HI-REL [MIL] MAX3639ETM+	Microsemi Power Management Group MAX3639ETM+
Microsemi Power Products Group MAX3639ETM+	Microsemi SoC MAX3639ETM+	Microsemi Commercial Components Group MAX3639ETM+
Microsemi Corporation MAX3639ETM+	Microsemi Solutions Sdn Bhd. MAX3639ETM+	