



Billedet kan være representation.
Se specifikationer for produktoplysninger.

MAX9240AGTM/V+T

Varenummer: **MAX9240AGTM/V+T**
 Produkt beskrivelse: IC DESERIALIZER 28BIT GMSL QFN
 RoHS Status: Blyfri / RoHS-kompatibel
 Dataark: [1.MAX9240AGTM/V+T.pdf](#)
[2.MAX9240AGTM/V+T.pdf](#)

Producent / Mærke: Maxim Integrated
 Skib fra: Hong Kong
 Forsendelsesmåde: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SEND FORESPØRGSEL](#)

Produktoplysninger

Varenummer	MAX9240AGTM/V+T	Fabrikant	Maxim Integrated
Beskrivelse	IC DESERIALIZER 28BIT GMSL QFN	Blyfri Status / RoHS Status	Blyfri / RoHS-kompatibel
Datablad	1.MAX9240AGTM/V+T.pdf2.MAX9240AGTM/V+T.pdf		
Spænding - Supply	1.8V, 3.3V	Leverandør Device Package	48-TQFN-EP (7x7)
Serie	Automotive, AEC-Q100	Emballage	Tape & Reel (TR)
Pakke / tilfælde	48-WFQFN Exposed Pad	Output Type	CMOS, LVCMOS
Driftstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)	Antal udgange	28
Antal indgange	1	Monteringstype	Surface Mount
Fugtfølsomhedsniveau (MSL)	1 (Unlimited)	Fabrikantens standard ledetid	6 Weeks
Blyfri Status / RoHS Status	Lead free / RoHS Compliant	Input Type	CML
Fungere	Deserializer	Detaljeret beskrivelse	1.5Gbps Deserializer 1 Input 28 Output 48-TQFN-EP (7x7)
Datahastighed	1.5Gbps	Basenummer	MAX9240

Relaterede produkter

<p>MAX923ESA-T producenter: Maxim Integrated Beskrivelse: IC COMPARATOR DUAL LOW PWR 8SOIC Hent: MAX923ESA-T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX923EPA+ producenter: Maxim Integrated Beskrivelse: IC COMP DUAL LOW PWR W/REF 8DIP Hent: MAX923EPA+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX9242EUM/V+ producenter: Maxim Integrated Beskrivelse: IC DESERIALIZER 21BIT 48TSSOP Hent: MAX9242EUM/V+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX9242EUM/V+T producenter: Maxim Integrated Beskrivelse: IC DESERIALIZER 21BIT 48TSSOP Hent: MAX9242EUM/V+T.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX9240GTM+ producenter: Maxim Integrated Beskrivelse: IC DESERIALIZER 28BIT GMSL QFN Hent: MAX9240GTM+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX9242EUM+T producenter: Maxim Integrated Beskrivelse: IC DESERIALIZER 21BIT 48TSSOP Hent: MAX9242EUM+T.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX9240GTM+T producenter: Maxim Integrated Beskrivelse: IC DESERIALIZER 28BIT GMSL QFN Hent: MAX9240GTM+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX9242EUM+ producenter: Maxim Integrated Beskrivelse: IC DESERIALIZER 21BIT 48TSSOP Hent: MAX9242EUM+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX923ESA producenter: Maxim Integrated Beskrivelse: IC COMPARATOR DUAL LOW PWR 8SOIC Hent: MAX923ESA.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX923ESA+T producenter: Maxim Integrated Beskrivelse: IC COMP DUAL LOW PWR W/REF 8SOIC Hent: MAX923ESA+T.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX923ESA+ producenter: Maxim Integrated Beskrivelse: IC COMP DUAL LOW PWR W/REF 8SOIC Hent: MAX923ESA+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX9240AGTM/V+ producenter: Maxim Integrated Beskrivelse: IC DESERIALIZER 28BIT GMSL QFN Hent: MAX9240AGTM/V+.pdf</p> <p>RFQ</p>

Relaterede tags

Maxim Integrated MAX9240AGTM/V+T
 MAX9240AGTM/V+T Pris
 MAX9240AGTM/V+T PDF-datablad
 MAX9240AGTM/V+T Lager
 Maxim Integrated MAX9240AGTM/V+T
 Maxim Integrated MAX9240AGTM/V+T

MAX9240AGTM/V+T-distributør
 MAX9240AGTM/V+T-billede
 MAX9240AGTM/V+T Download datablad
 Køb MAX9240AGTM/V+T
 Maxim Integrated Leverandør

MAX9240AGTM/V+T leverandør
 MAX9240AGTM/V+T-billede
 MAX9240AGTM/V+T-datablad
 Køb Maxim Integrated MAX9240AGTM/V+T
 Maxim Integrated-distributør