



### M1020-11-155.5200T

කොටස් අංකය: **M1020-11-155.5200T**  
 නිෂ්පාදනය විස්තරය: IC PLL JITTER ATTENUATOR 36CLCC  
 රෝහල් තත්වය: හොම්ලේ / RoHS අනුකූල වීම  
 දත්ත පොත:

නිෂ්පාදකයා / වෙළඳ නාමය: IDT (Integrated Device Technology)  
 නැව්ගත කරන්න: Hong Kong  
 නැව්ගත කිරීමේ මාර්ගය: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[විමසීම් ඉදිරිපත් කරන්න >](#)

රූපය නිරූපණය විය හැකිය.  
 නිෂ්පාදන විස්තර සඳහා පිරිවිතර බලන්න.

#### නිෂ්පාදන විස්තර

කොටස් අංකය	M1020-11-155.5200T	නිෂ්පාදක	IDT (Integrated Device Technology)
විස්තර	IC PLL JITTER ATTENUATOR 36CLCC	නිදහස් තත්වයේ / RoHS තත්වය	හොම්ලේ / RoHS අනුකූල වීම
දත්ත පත			
<b>Voltage - සැලසුම</b>	3.135 V ~ 3.465 V	සැලසුම්කාර උපාංගය ඇසුරුම	36-CLCC
මාලාවක්	-	අනුපාතය - ආදානය: ජර්නිදන	2:2
ඇසුරුම් කිරීම	Tape & Reel (TR)	ඇසුරුම / නඩු	36-CLCC
<b>PLL</b>	Yes	නිමැවුම	LVPECL
මෙහෙයුම් උෂ්ණත්වය	0°C ~ 70°C	පරිපථ සංඛ්‍යාව	1
ස්ථාපන වර්ගය	Surface Mount	තෙතමනය සංවේදී මට්ටම (MSL)	1 (Unlimited)
නිදහස් තත්වයේ / RoHS තත්වය	Lead free / RoHS Compliant	ආදාන	LVCOS, LVDS, LVPECL, LVTTL
සංඛ්‍යාතය - උපරිම	155.52MHz	විභේදනය / ගුණකය	Yes/No
ආංශික - ආදාන: ජර්නිදන	Yes/Yes		

#### ආශ්‍රිත නිෂ්පාදන

<p><b>M1020-13I155.5200</b>                  නිෂ්පාදකයින්: IDT (Integrated Device Technology)                  විස්තර: IC PLL JITTER ATTENUATOR 36CLCC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>M1020-11I155.5200T</b>                  නිෂ්පාදකයින්: IDT (Integrated Device Technology)                  විස්තර: IC PLL JITTER ATTENUATOR 36CLCC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>M100V-020.0M</b>                  නිෂ්පාදකයින්: Connor-Winfield                  විස්තර: OSC VCTCXO 20.000MHZ LVCOS SMD                  බාගත: <a href="#">M100V-020.0M.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>M1020-13-155.5200T</b>                  නිෂ්පාදකයින්: IDT (Integrated Device Technology)                  විස්තර: IC PLL JITTER ATTENUATOR 36CLCC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>M1020-13I155.5200T</b>                  නිෂ්පාදකයින්: IDT (Integrated Device Technology)                  විස්තර: IC PLL JITTER ATTENUATOR 36CLCC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>M1020-13-155.5200</b>                  නිෂ්පාදකයින්: IDT (Integrated Device Technology)                  විස්තර: IC PLL JITTER ATTENUATOR 36CLCC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>M1020-11-125.0000</b>                  නිෂ්පාදකයින්: IDT (Integrated Device Technology)                  විස්තර: IC PLL JITTER ATTENUATOR 36CLCC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>M1020-11-125.0000T</b>                  නිෂ්පාදකයින්: IDT (Integrated Device Technology)                  විස්තර: IC PLL JITTER ATTENUATOR 36CLCC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>M1020-11-155.5200</b>                  නිෂ්පාදකයින්: IDT (Integrated Device Technology)                  විස්තර: IC PLL JITTER ATTENUATOR 36CLCC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>M1020-11I155.5200</b>                  නිෂ්පාදකයින්: IDT (Integrated Device Technology)                  විස්තර: IC PLL JITTER ATTENUATOR 36CLCC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>M100V-019.2M</b>                  නිෂ්පාදකයින්: Connor-Winfield                  විස්තර: OSC VCTCXO 19.2MHZ LVCOS SMD                  බාගත: <a href="#">M100V-019.2M.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>M1012</b>                  නිෂ්පාදකයින්: Conxall / Switchcraft                  විස්තර: CONN PLUG STEREO</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

#### අදාළ ටැග්

- IDT (Integrated Device Technology) M1020-11-155.5200T
- M1020-11-155.5200T මිල
- M1020-11-155.5200T PDF දත්ත පත්‍රිකාව
- M1020-11-155.5200T තොගය
- IDT (Integrated Device Technology) M1020-11-155.5200T
- IDT (Integrated Device Technology) M1020-11-155.5200T
- IDT, Integrated Device Technology Inc M1020-11-155.5200T
- M1020-11-155.5200T බෙදාහැරින්නා
- M1020-11-155.5200T පින්තූර
- M1020-11-155.5200T දත්ත පත්‍රිකාව බාගන්න
- M1020-11-155.5200T මිලදී ගන්න
- IDT (Integrated Device Technology) සැපයුම්කරු
- IDT M1020-11-155.5200T
- Integrated Device Technology (IDT) M1020-11-155.5200T
- M1020-11-155.5200T සැපයුම්කරු
- M1020-11-155.5200T රූපය
- M1020-11-155.5200T දත්ත පත්‍රිකාව
- IDT (Integrated Device Technology) M1020-11-155.5200T මිලදී ගන්න
- IDT (Integrated Device Technology) බෙදාහැරින්නා
- IDT (Integrated Device Technology) M1020-11-155.5200T

