








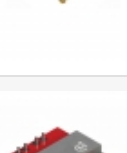










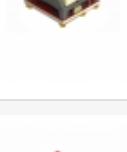
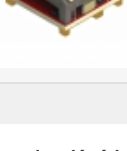



MTC20174-TQ-C1TR

 <p>life.augmented</p>	 <p>life.augmented</p>	<p>Part Number: MTC20174-TQ-C1TR</p> <p>Výrobce: STMicroelectronics</p> <p>Popis: IC ST70138 + MTC20174 100-TQFP</p> <p>Datový list:  ST20138 Unicorn</p>	<p>RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS</p> <p>Ship From: Hong Kong</p> <p>Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit MTC20174-TQ-C1TR s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		<p>Request For Quotation</p>	

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MTC20174-TQ-C1TR	Výrobce	STMicroelectronics
Popis	IC ST70138 + MTC20174 100-TQFP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	7631 pcs	Datový list	ST20138 Unicorn
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	4.75 V ~ 5.25 V
Dodavatel zařízení Package	100-TQFP	Série	-
Obal	Tray	Paket / krabice	100-TQFP
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Detailní popis	Modem 100-TQFP
Formát dat	-	Přenosové rychlosti	-
Číslo základní části	MTC20174		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady STMicroelectronics. Máme 7631 kusy STMicroelectronics MTC20174-TQ-C1TR na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.
RFQ Email: info@Components-World.com

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: MTC2S2403MC-R7 Popis: DC DC CONVERTER 3.3V 2W	Výrobci: Murata Power Solutions	Dotaz
	Část#: MTC1S2412MC-R7 Popis: DC DC CONVERTER 12V 1W	Výrobci: Murata Power Solutions	Dotaz
	Část#: MTC1S2405MC-R7 Popis: DC DC CONVERTER 5V 1W	Výrobci: Murata Power Solutions	Dotaz
	Část#: MTC1S1212MC-R7 Popis: DC DC CONVERTER 12V 1W	Výrobci: Murata Power Solutions	Dotaz
	Část#: MTC2S2405MC-R7 Popis: DC DC CONVERTER 5V 2W	Výrobci: Murata Power Solutions	Dotaz
	Část#: MTC2S1203MC-R7 Popis: DC DC CONVERTER 3.3V 2W	Výrobci: Murata Power Solutions	Dotaz
	Část#: MTC1S1205MC-R7 Popis: DC DC CONVERTER 5V 1W	Výrobci: Murata Power Solutions	Dotaz
	Část#: MTC2S2403MC-R13 Popis: DC DC CONVERTER 3.3V 2W	Výrobci: Murata Power Solutions	Dotaz
	Část#: MTC2S1212MC-R7 Popis: DC DC CONVERTER 12V 2W	Výrobci: Murata Power Solutions	Dotaz
	Část#: MTC1S2412MC-R13 Popis: DC DC CONVERTER 12V 1W	Výrobci: Murata Power Solutions	Dotaz
	Část#: MTC2S1205MC-R13 Popis: DC DC CONVERTER 5V 2W	Výrobci: Murata Power Solutions	Dotaz
	Část#: MTC2S1203MC-R13 Popis: DC DC CONVERTER 3.3V 2W	Výrobci: Murata Power Solutions	Dotaz
	Část#: MTC1S1205MC-R13 Popis: DC DC CONVERTER 5V 1W	Výrobci: Murata Power Solutions	Dotaz
	Část#: MTC1S2405MC-R13 Popis: DC DC CONVERTER 5V 1W	Výrobci: Murata Power Solutions	Dotaz
	Část#: MTC2S2405MC-R13 Popis: DC DC CONVERTER 5V 2W	Výrobci: Murata Power Solutions	Dotaz
	Část#: MTC1S2403MC-R13 Popis: DC DC CONVERTER 3.3V 1W	Výrobci: Murata Power Solutions	Dotaz
	Část#: MTC1S2403MC-R7 Popis: DC DC CONVERTER 3.3V 1W	Výrobci: Murata Power Solutions	Dotaz
	Část#: MTC2S1212MC-R13 Popis: DC DC CONVERTER 12V 2W	Výrobci: Murata Power Solutions	Dotaz
	Část#: MTC1S1212MC-R13 Popis: DC DC CONVERTER 12V 1W	Výrobci: Murata Power Solutions	Dotaz
	Část#: MTC2S1205MC-R7 Popis: DC DC CONVERTER 5V 2W	Výrobci: Murata Power Solutions	Dotaz

Související klíčová slova pro MTC20174-TQ-C1TR			
STMicroelectronics MTC20174-TQ-C1TR.	MTC20174-TQ-C1TR distributor	MTC20174-TQ-C1TR dodavatel	MTC20174-TQ-C1TR Cena
MTC20174-TQ-C1TR Stáhnout datasheet.	MTC20174-TQ-C1TR Datasheet.	MTC20174-TQ-C1TR Stock.	koupit MTC20174-TQ-C1TR.
STMicroelectronics MTC20174-TQ-C1TR.			