



LCMXO3LF-2100E-6MG256C

Onderdeel nommer	LCMXO3LF-2100E-6MG256C	RoHs Status	N/A
Vervaardiger / Brand	Lattice Semiconductor	Voorraadvoorwaarde	8379 pcs stock
Produk Beskrywing	IC FPGA 206 I/O 256CSFBGA	Stuur Van	Hong Kong
Inligtingsblaai	MachXO3 Family Datasheet.pdf MachXO3 Prog and Configuration Guide ~.pdf	Verskeping manier	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

8379 pcs stock

Verwysingsprys (in Amerikaanse dollars)

1 pcs	25 pcs	100 pcs
\$6.535	\$5.689	\$5.464

Kry 'n kwotasie

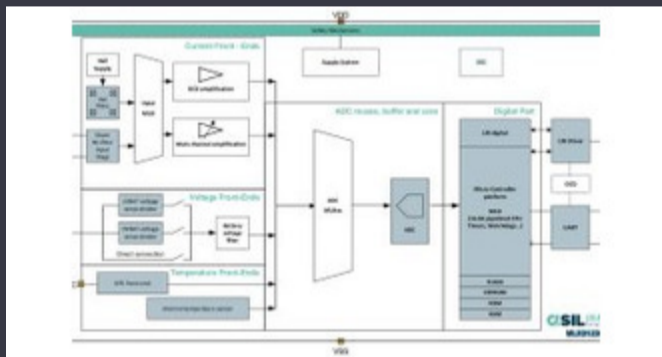
Klik op "Kry 'n kwotasie" en vul alle vereiste velde in. Ons sal binne 24 uur per e-pos op u versoek reageer. As u probleme ondervind, los 'n boodskap of e-pos ons na info@global-ic.hk, en ons sal so gou as moontlik na u terugkeer.

KRY 'N KWOTASIE

-spesifikasies van LCMXO3LF-2100E-6MG256C

Spanning - Voorsiening	1.14V ~ 1.26V	Totale RAM-bisse	75776
Verskaffer toestel pakket	256-CSFBGA (9x9)	reeks	MachXO3
Pakket / saak	256-VFBGA, CSPBGA	Pakkie	Tray
Werktemperatuur	0°C ~ 85°C (TJ)	Aantal Logiese Elemente / Selle	2112
Aantal LABs / CLBs	264	Aantal I / O	206
Mounting Type	Surface Mount	Basisproduknommer	LCMXO3

Verwante nuus



Automotive Hall Current Sensor is 1% oor die lewe en sluit MCU in
2023/09/12

Ble klank en sy plek in die evolusie van Bluetooth
2023/07/19

Minimaal indringende breinsonde voel 'n enkele neuron
2023/07/21

Batteryvertoning: Bel krimp 4kw voertuig-bykomstigheids DC-DC-omskakelaar in die tweede generasie
2023/09/7

Embedded World 2023: Kry die volledige elektroniese weeklikse gids
2023/03/17

Embedded World: Video -onderhoud - Longsys oor R & D, ontwerp en verkope van berging
2023/03/27

Embedded World: Fanless Alder Lake Industrial PCS
2023/03/15

Embedded World: AI -visieverwerking vir 12 kameras
2023/03/15

12V of 48V hoofkragtoevoer lewer pieke van 800W
2023/09/13

Ruwe, beskermde GaN open kommersiële moontlikhede vir datasentrums, voertuie en PV
2023/09/7

Geborgde inhoud: beweeg na sukses: konvergerende OT en IT met toekomstige afvaste industriële netwerk Infra
2023/09/18

Inspeksiekameras meet tot 800 nm in produksie
2023/08/11