







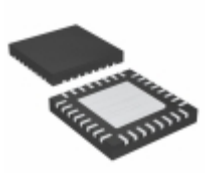
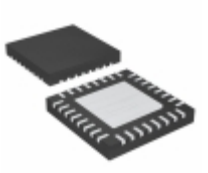
	<h2>MC10EP101FAR2</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MC10EP101FAR2</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: IC GATE OR/NOR 4INPUT ECL 32LQFP</p> <p>Datenblätter:  MC10EP101FAR2.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 5699 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MC10EP101FAR2
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC GATE OR/NOR 4INPUT ECL 32LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gates und
Teilstatus	5699 pcs Stock
Serie	10EP
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabetyp	Differential
Verpackung / Gehäuse	32-LQFP
Supplier Device-Gehäuse	32-LQFP (7x7)
Zahl der Schaltkreise	4
Spannungsversorgung	3 V ~ 5.5 V
Anzahl der Eingänge	16 Input (4, 4, 4, 4)
Logiktyp	NOR/OR Gate
Strom - hoch, niedrig	-
Schmitt-Trigger-Eingang	No
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MC10EP101FAR2 ist neu im Original, Suche MC10EP101FAR2 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MC10EP101FAR2 AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MC10EP101FAR2: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MC10EP105FAR2 AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC AND/NAND QUAD 2INP ECL 32LQFP</p>	 <p>MC10EP101FA AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE OR/NOR 4INPUT ECL 32LQFP</p>	 <p>MC10EP08DTG AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE XOR/XNOR ECL 2INP 8TSSOP</p>	 <p>MC10EP101FAR2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE OR/NOR 4INPUT ECL 32LQFP</p>
 <p>MC10EP08DTR2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE XOR/XNOR ECL 2IN 8-TSSOP</p>	 <p>MC10EP101FAG AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE OR/NOR 4INPUT ECL 32LQFP</p>	 <p>MC10EP101MNR4G AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE OR/NOR QUAD 4INP 32-QFN</p>	 <p>MC10EP101MNG AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE OR/NOR QUAD 4INP 32-QFN</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ MC10EL89DR2	↔ MC10EL89DR2G	⇒ MC10ELT20DR2	D MC10ELT20DR2G	⇒ MC10ELT21DR2
⊕ MC10ELT21DR2G	⊗ MC10ELT22DR2	D MC10ELT22DR2G	⇒ MC10ELT24DR	⇒ MC10ELT24DR2
⊗ MC10ELT24DR2G	⊕ MC10ELT25DR	⊗ MC10ELT25DR2G	↔ MC10ELT28DR2G	⇒ MC10EP01D
D MC10EP01DR2	⊗ MC10EP01DTR2	⊕ MC10EP01MNR4G	⊗ MC10EP05D	⇒ MC10EP05DR2
⇒ MC10EP05DR2G	↔ MC10EP05DTR2G	⊗ MC10EP08D	⊕ MC10EP08DR2G	⇒ MC10EP08DTR2G
↔ MC10EP105FAR2	⇒ MC10EP11DG	D MC10EP11DR2G	⊗ MC10EP11DTG	⊕ MC10EP11DTR2G
⊗ MC10EP16DR2	D MC10EP16DR2G	⇒ MC10EP16DTG	↔ MC10EP16DTR2G	⇒ MC10EP16TDR2G
⊕ MC10EP16TDRZ	⊗ MC10EP16VADR2G	↔ MC10EP16VBDR2G	⇒ MC10EP16VCDR2G	⇒ MC10EP16VTDR2G
⊗ MC10EP17DT	⊕ MC10EP17DWR2G	⊗ MC10EP31DR2	D MC10EP32D	⇒ MC10EP32DR2
↔ MC10EP33DG	⊗ MC10EP33DTR2	⊕ MC10EP33DTR2G	⊗ MC10EP35D	⇒ MC10EP35DR2

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited