
	<h2>MC10H124MEL</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MC10H124MEL</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: IC XLATOR TTL-ECL QUAD 16SOEIAJ</p> <p>Datenblätter:  MC10H124MEL.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 16752 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	MC10H124MEL
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC XLATOR TTL-ECL QUAD 16SOEIAJ
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logic-Übersetzer ,
Teilstatus	16752 pcs Stock
Serie	10H
Betriebstemperatur	0°C ~ 75°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabety	Differential
Eigenschaften	-
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.209", 5.30mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	16-SOEIAJ
Zahl der Schaltkreise	1
Datenrate	-
Eingangssignal	TTL
Ausgangssignal	MECL
Übersetzertyp	Mixed Signal
Ladestrom	Unidirectional
Kanäle pro Stromkreis	4
Spannung - VCCA	-
Spannung - VCCB	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MC10H124MEL ist neu im Original, Suche MC10H124MEL Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MC10H124MEL AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MC10H124MEL: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MC10H124FNR ON MC10H124FNR ON</p>	 <p>MC10H124FNR2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC TRNSLATR QUAD TTL-MECL 20PLCC</p>	 <p>MC10H124ML1 MOTOROLA MOTOROLA SOP16</p>	 <p>MC10H124MG AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC XLATOR TTL-ECL QUAD 16SOEIAJ</p>
 <p>MC10H124PG AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC XLATOR QUAD TTL-MECL 16DIP</p>	 <p>MC10H124L AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC XLATOR TTL-ECL QUAD 16- CDIP</p>	 <p>MC10H124P ON MC10H124P ON</p>	 <p>MC10H124M AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC XLATOR TTL-ECL QUAD 16SOEIAJ</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ MC10H107FN	↔ MC10H107MELG	⇒ MC10H107MR2	D MC10H109FNR2	⇒ MC10H109MEL
⊣ MC10H109P	⊗ MC10H113FN	D MC10H115FN	⇒ MC10H115FNR2	⇒ MC10H115MEL
⊗ MC10H116	⊣ MC10H116DR2	⊗ MC10H116FN	↔ MC10H116FNR2	⇒ MC10H116FNR2G
D MC10H116MEL	⊗ MC10H116ML1	⊣ MC10H116MR2	⊗ MC10H117FN	⇒ MC10H117FNR2
⇒ MC10H117MEL	↔ MC10H121	⊗ MC10H121P	⊣ MC10H124FN	⇒ MC10H124FNR2
↔ MC10H124MELG	⇒ MC10H125	D MC10H125FN	⊗ MC10H125FNR2	⊣ MC10H125MELG
⊗ MC10H125ML1	D MC10H131FN	⇒ MC10H131FNR2	↔ MC10H131L	⇒ MC10H131M
⊣ MC10H131MG	⊗ MC10H131ML1	↔ MC10H135M	⇒ MC10H136FN	⇒ MC10H136L
⊗ MC10H141P	⊣ MC10H158FMR2	⊗ MC10H158FNR2	D MC10H158L	⇒ MC10H158LDS
↔ MC10H158M	⊗ MC10H158MEL	⊣ MC10H158ML1	⊗ MC10H159FNR2	⇒ MC10H159L

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