


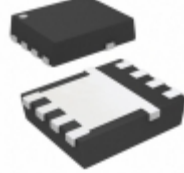

	<h2 style="color: #D9534F;">MCP87130T-U/LC</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MCP87130T-U/LC
	Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
	Teil der Beschreibung:	MOSFET N-CH 25V 8PDFN
Datenblätter:	 MCP87130T-U/LC.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 18555 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	MCP87130T-U/LC
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	MOSFET N-CH 25V 8PDFN
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	18555 pcs Stock
Serie	-
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Verpackung / Gehäuse	8-PowerTDFN
Supplier Device-Gehäuse	8-PDFN (3x3)
Verlustleistung (max)	1.7W (Ta)
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	25V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	43A (Tc)
Rds On (Max) @ Id, Vgs	13.5 mOhm @ 10A, 10V
VGS (th) (Max) @ Id	1.7V @ 250µA
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	8nC @ 4.5V
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	400pF @ 12.5V
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	3.3V, 10V
Vgs (Max)	+10V, -8V
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MCP87130T-U/LC ist neu im Original, Suche MCP87130T-U/LC Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MCP87130T-U/LC Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MCP87130T-U/LC: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MCP89M-ENG-A2 NVIDIA NVIDIA BGA</p>	 <p>MCP94L MOT MOT TQFP</p>	 <p>MCP87050T-U/MF Micrel / Microchip Technology MOSFET N-CH 25V 8PDFN</p>	 <p>MCP87090T-U/MF Micrel / Microchip Technology MOSFET N-CH 25V 8PDFN</p>
 <p>MCP87030T-U/MF Micrel / Microchip Technology MOSFET N-CH 25V 100A 8PDFN</p>	 <p>MCP87055T-U/LC Micrel / Microchip Technology MOSFET N-CH 25V 8PDFN</p>	 <p>MCP9501PT-065E/OT Micrel / Microchip Technology IC TEMP SWITCH PROGR OD SOT23-5</p>	 <p>MCP87130T-U/MF Micrel / Microchip Technology MOSFET N-CH 25V 8PDFN</p>

heiße Teile

Mehr

⊕ MCP809T-460/TT	↔ MCP809T-475I/TT	⇒ MCP809T-785I/TT	D MCP810M3-2.63	⇒ MCP810M3-2.93
⊖ MCP810M3-4.38	⊕ MCP810M3X-2.63	D MCP810M3X-2.93	⇒ MCP810M3X-3.08	⇒ MCP810M3X-4.00
⊕ MCP810M3X-4.38	⊖ MCP810M3X-4.63	⊕ MCP810T-270I/TT	↔ MCP810T-300I/TT	⇒ MCP810T-315I/TT
D MCP810T-450I/TT	⊕ MCP810T-450I/TT	⊖ MCP810T-475I/TT	⊕ MCP810T-485I/TT	⇒ MCP87022T-U/MF
⇒ MCP87030T-U/MF	↔ MCP87050T-U/MF	⊕ MCP87055T-U/LC	⊖ MCP87090T-U/LC	⇒ MCP87090T-U/MF
↔ MCP87130T-U/MF	⇒ MCP9501PT-085E/OT	D MCP9501PT-115E/OT	⊕ MCP9501PT-125E/OT	⊖ MCP9502PT-065E/OT
⊕ MCP9502PT-085E/OT	D MCP9509CT-E/OT	⇒ MCP9509HT-E/OT	↔ MCP9509HT-E/OT	⇒ MCP9700T-E/LT
⊖ MCP9701T-E/LT	⊕ MCP9800A0T-M/OT	↔ MCP9800A1T-M/OT	⇒ MCP9800A6T-M/OT	⇒ MCP9801-M/MS
⊕ MCP9801-M/SN	⊖ MCP9801M-E/SN	⊕ MCP9801T-M/MS	D MCP9803-M/MS	⇒ MCP9803-M/SN
↔ MCP9803M/MS	⊕ MCP9803T-M/MSG	⊖ MCP9804-E/MS	⊕ MCP9804T-E/MC	⇒ MCP9808-E/MS

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