

	<h2 style="color: red;">ML4800CS</h2>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">ML4800CS</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC PFC CTRLR AVERAGE CURR 16SOIC</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">ML4800CS.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 7482 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
Image may be representation. See specs for product details.	

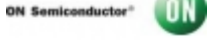
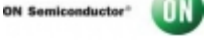


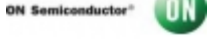
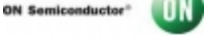


### Spezifikationen

Teilenummer	ML4800CS
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC PFC CTRLR AVERAGE CURR 16SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - PFC
Teilstatus	7482 pcs Stock
Spannungsversorgung	11 V ~ 16.5 V
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Modus	Average Current
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Frequenz - Umschaltung	76kHz
detaillierte Beschreibung	PFC IC Average Current 76kHz 16-SOIC
Strom - Startup	200µA
Basisteilenummer	ML4800

ML4800CS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ML4800CS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ML4800CS AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ ML4800CS E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>ML4800CSX</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC PFC CTRLR AVERAGE CURR 16SOIC</p>	 <p><b>ML4800IP</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC CONTROLLER PFC/PWM SW 16DIP</p>	 <p><b>ML4800CP</b> Fairchild/ON Semiconductor IC PFC CTRLR AVERAGE CURR 16DIP</p>	 <p><b>ML4771CS</b> ML ML SOP8</p>
 <p><b>ML4800CP</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC PFC CTRLR AVERAGE CURR 16DIP</p>	 <p><b>ML4800CSX_NL</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC CTRLR PFC/PWM 16-SOIC</p>	 <p><b>ML4800CS</b> Fairchild/ON Semiconductor IC PFC CTRLR AVERAGE CURR 16SOIC</p>	 <p><b>ML4800AMYG</b> FAI ML4800AMYG FAI</p>

### ML4800CS Zugehöriges

Mehr

AMI Semiconductor / ON Semiconductor	ML4800CS Datenblatt	ML4800CS-Datenblätter	ML4800CS PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor ML4800CS
ML4800CS Electronic	ML4800CS-Komponenten	ML4800CS-Verteiler	ML4800CS-Bild	ML4800CS-Teil
ML4800CS Preis	ML4800CS Hersteller	ML4800CS Bild	ML4800CS Aktie	ML4800CS Inventar
ML4800CS Neu	ML4800CS Original	ML4800CS garantiert	ML4800CS RFQ	ML4800CS Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

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

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited