

 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<b>CSD95372BQ5MT</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	CSD95372BQ5MT
<b>Hersteller / Marke:</b>	N/A	
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC SYNC BUCK NEXFET 12SON	
<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2762 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

**Spezifikationen**

Teilenummer	CSD95372BQ5MT
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC SYNC BUCK NEXFET 12SON
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-voll, Half-Bridge-
Teilstatus	2762 pcs Stock
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Spannung - Last	4.5 V ~ 16 V
Technologie	Power MOSFET
Supplier Device-Gehäuse	12-LSON (5x6)
Serie	NexFET™
Rds On (Typ)	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	12-Power LDFDN
Ausgangskonfiguration	Half Bridge
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Lasttyp	Inductive
Schnittstelle	PWM
Eigenschaften	Bootstrap Circuit, Status Flag
Fehlerschutz	Current Limiting, Over Temperature, Shoot-Through,
Strom - Spitzenausgang	90A
Strom - Ausgang / Kanal	60A
Anwendungen	Synchronous Buck Converters

CSD95372BQ5MT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CSD95372BQ5MT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CSD95372BQ5MT mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ CSD95372BQ5MT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>CSD95372AQ5M</b> N/A IC SYNC BUCK NEXFET 12SON</p>	 <p><b>CSD95373BQ5M</b> N/A IC SYNC BUCK NEXFET 12SON</p>	 <p><b>CSD95377Q4M</b> N/A IC HALF-BRIDGE DRIVER PWM 8VSON</p>	 <p><b>CSD95372BQ5M</b> N/A IC SYNC BUCK NEXFET 12SON</p>
 <p><b>CSD95372BQ5M QFN12</b> TI CSD95372BQ5M QFN12 TI</p>	 <p><b>CSD95372BQ5MCT</b> N/A IC SYNC BUCK NEXFET 12VSON</p>	 <p><b>CSD95373AQ5M</b> N/A IC SYNC BUCK NEXFET 12SON</p>	 <p><b>CSD95372BQ5MC</b> N/A POWER STAGE DESIGN FOR DUAL COOL</p>

**CSD95372BQ5MT** Zugehöriges

Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	CSD95372BQ5MT Datenblatt	CSD95372BQ5MT-Datenblätter	CSD95372BQ5MT PDF	CSD95372BQ5MT
CSD95372BQ5MT Electronic	CSD95372BQ5MT-Komponenten	CSD95372BQ5MT-Verteiler	CSD95372BQ5MT-Bild	CSD95372BQ5MT-Teil
CSD95372BQ5MT Preis	CSD95372BQ5MT Hersteller	CSD95372BQ5MT Bild	CSD95372BQ5MT Aktie	CSD95372BQ5MT Inventar
CSD95372BQ5MT Neu	CSD95372BQ5MT Original	CSD95372BQ5MT garantiert	CSD95372BQ5MT RFQ	CSD95372BQ5MT Online bestellen