







 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: red;">UCC25630-2DDBT</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td>Hersteller-Teilenummer:</td> <td>UCC25630-2DDBT</td> </tr> <tr> <td>Hersteller / Marke:</td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td>Teil der Beschreibung:</td> <td>HALF BRIDGE CONT WITH HV DRIVER</td> </tr> <tr> <td>RoHs Status:</td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td>Lagerzustand:</td> <td>New original, 2598 pcs Stock Available.</td> </tr> <tr> <td>Liefern von:</td> <td>Hong Kong</td> </tr> <tr> <td>Versandweg:</td> <td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td> </tr> </table>	Hersteller-Teilenummer:	UCC25630-2DDBT	Hersteller / Marke:	N/A	Teil der Beschreibung:	HALF BRIDGE CONT WITH HV DRIVER	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand:	New original, 2598 pcs Stock Available.	Liefern von:	Hong Kong	Versandweg:
Hersteller-Teilenummer:	UCC25630-2DDBT													
Hersteller / Marke:	N/A													
Teil der Beschreibung:	HALF BRIDGE CONT WITH HV DRIVER													
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform													
Lagerzustand:	New original, 2598 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	UCC25630-2DDBT
Hersteller	N/A
Beschreibung	HALF BRIDGE CONT WITH HV DRIVER
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	2598 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	13 V ~ 26 V
Topologie	Half-Bridge
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	14-SOIC
Serie	-
Serielle Schnittstellen	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width), 14 Leads
Ausgabebetyp	Transistor Driver
Ausgangsphasen	1
Ausgangskonfiguration	Positive, Isolation Capable
Andere Namen	296-47577
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	2 (1 Year)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Funktion	-
Frequenz - Umschaltung	35kHz ~ 1MHz
Duty Cycle (Max)	50%
detaillierte Beschreibung	Half-Bridge Regulator Positive, Isolation Capable Output
Kontrollfunktionen	Hybrid Hysteretic Control (HHC)
Taktsynchronisation	No

UCC25630-2DDBT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UCC25630-2DDBT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UCC25630-2DDBT mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ UCC25630-2DDBT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>UCC25630-4DDBT N/A HALF BRIDGE CONT WITH HV DRIVER</p>	 <p>UCC25630-4DDBR N/A UCC25630-4DDBR</p>	 <p>UCC25630-3DDBT N/A HALF BRIDGE CONT WITH HV DRIVER</p>	 <p>UCC25630-2DDBR N/A UCC25630-2DDBR</p>
 <p>UCC25630-1DDBT N/A HALF BRIDGE CONT WITH HV DRIVER</p>	 <p>UCC25600EVM-644 N/A EVAL MODULE FOR UCC25600-644</p>	 <p>UCC25630-3DDBR N/A UCC25630-3DDBR</p>	 <p>UCC25630-1EVM-291 N/A EVAL BOARD FOR UCC25630-1</p>

UCC25630-2DDBT Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	UCC25630-2DDBT Datenblatt	UCC25630-2DDBT-Datenblätter	UCC25630-2DDBT PDF	UCC25630-2DDBT
UCC25630-2DDBT Electronic	UCC25630-2DDBT-Komponenten	UCC25630-2DDBT-Verteiler	UCC25630-2DDBT-Bild	UCC25630-2DDBT-Teil
UCC25630-2DDBT Preis	UCC25630-2DDBT Hersteller	UCC25630-2DDBT Bild	UCC25630-2DDBT Aktie	UCC25630-2DDBT Inventar
UCC25630-2DDBT Neu	UCC25630-2DDBT Original	UCC25630-2DDBT garantiert	UCC25630-2DDBT RFQ	UCC25630-2DDBT Online bestellen