









	<h2 style="color: #E67E22;">FAN53555UC08X</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">FAN53555UC08X</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG BUCK PROG 4A SYNC 20WLCSP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">FAN53555UC08X.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 177768 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">FAN53555UC08X</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	IC REG BUCK PROG 4A SYNC 20WLCSP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC -</a>
Teilstatus	177768 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
detaillierte Beschreibung	Buck Switching Regulator IC Positive Programmable
Serie	TinyBuck®
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Spannung - Eingang (Max)	5.5V
Ausgabebetyp	Programmable
Verpackung / Gehäuse	20-UFBGA, WLCSP
Supplier Device-Gehäuse	20-WLCSP
Funktion	Step-Down
Strom - Ausgabe	4A
Frequenz - Umschaltung	2.4MHz
Anzahl der Ausgänge	1
Ausgangskonfiguration	Positive
Topologie	Buck
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	0.6V
Spannung - Ausgabe (max)	1.23V
Synchrone Gleichrichter	Yes
Spannung - Eingang (min)	2.5V
Verpackung	Original-Reel®
Basisteilenummer	FAN53555
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Andere Namen	FAN53555UC08XDKR

FAN53555UC08X ist neu im Original, Suche FAN53555UC08X Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie FAN53555UC08X AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage FAN53555UC08X: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>FAN53555UC05X</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC REG BUCK PROG 5A SYNC 20WLCSP</p>	 <p><b>FAN53555UC04X</b> Fairchild/ON Semiconductor IC REG BUCK PROG 5A SYNC 20WLCSP</p>	 <p><b>FAN53555UC09X</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC REG BUCK PROG 3A SYNC 20WLCSP</p>	 <p><b>FAN53555UC08X</b> Fairchild/ON Semiconductor IC REG BUCK PROG 4A SYNC 20WLCSP</p>
 <p><b>FAN53555UC09X</b> Fairchild/ON Semiconductor IC REG BUCK PROG 3A SYNC 20WLCSP</p>	 <p><b>FAN53555UC18X</b> Fairchild/ON Semiconductor IC REG BUCK PROG 5A SYNC 20WLCSP</p>	 <p><b>FAN53555UC13X</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC REG BUCK PROG 5A SYNC 20WLCSP</p>	 <p><b>FAN53555UC05X</b> Fairchild/ON Semiconductor IC REG BUCK PROG 5A SYNC 20WLCSP</p>

### heiße Teile

Mehr

FAN53526UC100X	FAN53526UC106X	FAN53526UC106X	FAN53526UC128X	FAN53526UC128X
FAN53526UC89X	FAN53526UC89X	FAN53526UC96X	FAN53528BUC08X	FAN53528BUC08X
FAN5353MPX	FAN5353MPX	FAN53540UCX	FAN53540UCX	FAN5354MPX
FAN5354MPX	FAN53555BUC05X	FAN53555BUC05X	FAN53555BUC23X	FAN53555BUC23X
FAN53555UC04X	FAN53555UC04X	FAN53555UC05X	FAN53555UC05X	FAN53555UC08
FAN53555UC08X	FAN53555UC09X	FAN53555UC09X	FAN53555UC18X	FAN53555UC18X
FAN53555UC24X	FAN53555UC24X	FAN53555UC	FAN53555UC03X	FAN53555UC03X
FAN5355UC08X	FAN5355UC08X	FAN5358S712X	FAN5358S712X	FAN5358S718X
FAN5358S718X	FAN53610AUC29X	FAN53610AUC29X	FAN53611AUC115X	FAN53611AUC115X
FAN53611AUC13X	FAN53611AUC13X	FAN53611AUC18X	FAN53611AUC18X	FAN53611UC123X

