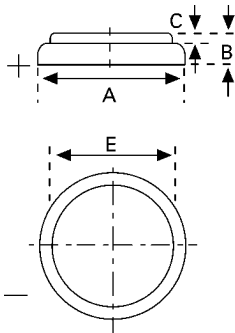


Data Sheet

Type Number: 6032
Designation IEC: CR 2032
System: Li-Manganese dioxide / Organic Electrolyte
UL Recognition: MH 13654 (N)
Nominal Voltage [V]: 3
Typical Capacity C [mAh]: 230
 Load 5.6 kOhm, at 20 °C down to 2.0 V
Weight, approx [g]: 3
Volume [ccm]: 0,95
Coding: Manufacturing Month/Year by Letter Code



Temperature Ranges [° C]:

	min.	max.
Storage:	-55	70
Discharge:	-20	70

Dimensions [mm]:

	min.	max.
Diameter [A]:	19,7	20
Height [B]:	2,9	3,2
Shoulder Diameter[E]:	18,3	
Shoulder Height [C]:	0,7	

Segment: Electronic
Main Applications: Watch
 Photo
 Electronic

Typical Capacities (at 20° C):

Discharge Type:	Load	End Voltage:	2.0 V
Continuous	5600	Ω Time:	460 h
24h/d, 7d/w		Capacity [mAh]:	230
Current [µA]:		Energy [mWh]:	645

X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for [Battery Packs](#) category:

Click to view products by [Varta](#) manufacturer:

Other Similar products are found below :

[2280309-1](#) [R101-B](#) [4114 210 501](#) [4120 210 501](#) [4600 726 406](#) [4610 726 406](#) [312G-U1](#) [55615703012](#) [3LR12](#) [4103 210 392](#) [4103 210 394](#)
[4106 210 392](#) [4106 210 394](#) [4223 210 501](#) [4606 726 406](#) [4607 726 406](#) [ZA13](#) [LR03/AAA/MN2400\(K4\)](#) [LR03 MAXELL S4](#) [LR1130](#)
[MAXELL B10](#) [LR14-MN1400-C K2](#) [LR1/910A](#) [LR41 MAXELL B10](#) [LR43](#) [LR43 MAXELL B10](#) [LR6 MAXELL S4](#) [11012](#) [E23A](#) [E90](#)
[625302](#) [625304](#) [637871](#) [638006](#) [6LF22/9V/MN1604\(K1\)C&B](#) [6LF22/9V/MN1604 PLUS](#) [6LR61](#) [SR626SW MAXELL](#) [SR920SW](#)
[MAXELL](#) [7K67 J](#) [55615303059](#) [GP14A S2](#) [GP15E](#) [GP1604GLF-2UE1](#) [GP 1604 ULTRA PLUS](#) [23733](#) [10 ET](#) [675 ET](#) [11A B5](#) [A544](#) [A76-](#)
[U10](#)